



Katalog greenteQ

Izdanje: 06/2010



Uvek na vašoj strani – VBH paket koji nudi više.

Više proizvoda, više brendova, više vrednosti

Jednostavno sve što vam treba za proizvodnju i ugradnju prozora i vrata možete naći kod nas. 'Sve' takođe znači da imate pristup najvećem asortimanu u branši uz standardno visok kvalitet.

Sve jednostavno, od prvog razgovora do svakodnevnog kontakta, od klasičnog sastanka do korišćenja modernih komunikacija. Mi smo tu da vam pomognemo u poslu na jednostavan i prijateljski način.

Stručni brend za okov prozora i vrata je tamo gde ste vi. Mi vas pratimo na putu do vašeg cilja. U našem zajedničkom radu iskoristite našu efikasnost i iskustvo naših radnika. Očekujte od nas uvek više. Ukratko, oslonite se na VBH multi-servisni paket.



greenteQ GRAĐEVINSKA HEMIJA



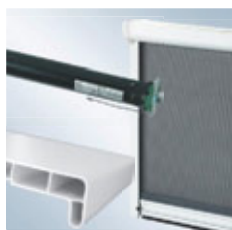
Folije i trake	4	Pene	13
- VARIO 3 dihtung traka	4-5	- Prozorska pena	13
- Dihtung trake	6	- Vatrootporna pena	14
- Folije (unutrašnja, spoljašna i DUO)	7-8	- Montažna pena	15
- Lepak za folije	8	Lepkovi i čistači	16
Dihtunzi	9	- PVC i alu lepkovi	16-17
- Silikoni	10-11	- PVC i alu čistači	18
- Acryl	12	Lepkovi za drvo	19

greenteQ MONTAŽA



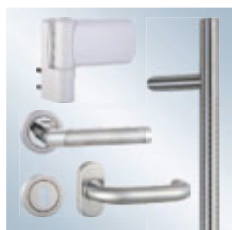
Dodatne podloške za staklo	20-21	Nipel vijci	26
Osnovne podloške za staklo	22	Vijci za prozorske ručice	26
Ravni pokrivni profili PVC	23	Vijci za prozorske okvire	27
Ugaoni pokrivni profili PVC	23	Vijci za police	28-29
Listovi za testere	24	Tiplovi za metalne okvire	30
Vijci za prozore	25		

greenteQ PROZOR



Komarnik	31
Unutarašnje police	32-33
Motori za roletne na daljinsko up.	34
Motori za roletne	35
Pribor	36

greenteQ VRATA



Cilindri	37	Polugarniture za profilna vrata	47
Šarke za vrata	38	- od inoxa	47-48
Rukohvati od inoxa	39-43	- od aluminijuma	49
Sistemi rukohvata od inoxa	44	Sobna vrata - garniture kvaka	50
Polugarniture za drvena vrata	45	- od inoxa	50-52
- od inoxa	45	- od aluminijuma	53
- od aluminijuma	46	plus odgovarajuće prozorske ručice	

Informacije



Katalog je podložan promjenama.
Tehnički crteži i mere nisu obavezujuće.

Moguće odstupanje u boji prikazanih
proizvoda od stvarnih rezultat su tehnike
štampe i ne predstavljaju temelj za reklamaciju.

greenteQ VARIO 3 DIHTUNG TRAKA

U današnje vreme gradnje nemoguće je izbeći primenu sofisticiranog koncepta energetske uštede. Ispravnim dihtovanjem već smo započeli sa uštedom energije.

Posebnu pažnju treba obratiti na dihtovanje prozorskih spojeva. U suprotnom, postoji opasnost da stroži zahtevi novoga EnEV neće biti zadovoljeni. Nova greenteQ VARIO 3 dihtung traka zadivljuje svojim izuzetnim svojstvima u svim elementima. Ovo 3 u 1 rešenje čini dihtovanje prozora bržim, sigurnijim i jednostavnijim.

Sa greenteQ VARIO 3 dihtung trakom nema potrebe za tri proizvoda koja su se koristila do sada. Svojim posebnim dizajnom greenteQ VARIO 3 objedinjuje funkcije sva tri proizvoda:

- spoljni deo greenteQ VARIO 3 dihtung trake pruža otpornost od naleta kiše i vode od preko 600 Pa
- srednji deo dihtung trake služi za toplotnu i zvučnu izolaciju
- unutrašnji deo je nepropusan za vazduh i paropropusan

Na ovaj način fuge su zadihtovane po principu «gušće iznutra nego spolja».

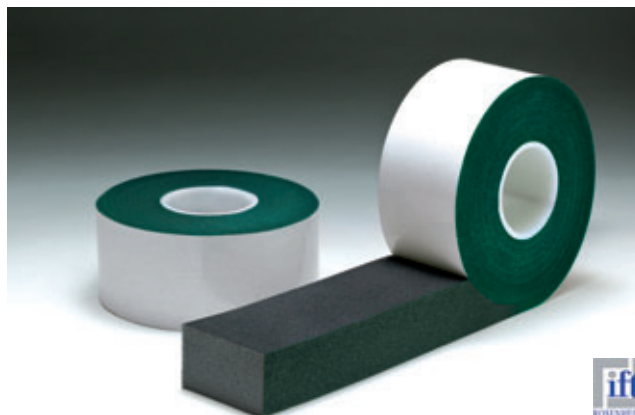
Ušteda u vremenu potrebnom za montažu je velika. Traka se na okvir prozora lepi u samo jednom radnom koraku. Na uglovima se "tupo" spoji i montaža trake je gotova. U odnosu na konvencionalnu montažu prozora, upotrebom greenteQ VARIO 3 dihtung trake vreme potrebno za montažu smanjuje se za 3/4.

Sigurnost montaže na celoj liniji.

Nezavisno od vremenskih uslova prilikom montaže, traka osigurava najveći učinak. S obzirom da je unutrašnji deo trake koji osigurava nepropustnost vazduha obojen u zeleno, izbegnuta je mogućnost nepravilnog odnosno obrnutog postavljanja trake.

Monteri kod ugradnje prozora često nailaze na velike razlike u veličini fuga. greenteQ VARIO 3 dihtung traka i ovde donosi sigurnost. Zbog velikog kapaciteta širenja trake, izravnava nejednakosti u veličini fuga i osigurava delimično pomeranje čime se izbegava mogućnost oštećenja. Na ovaj način nekoliko dimenzija trake pruža mogućnost dihtovanja različitih fuga. Dostupne su 5-10 mm, 7-15 mm i 10-20 mm za dubine prozora od 60 do 90mm.

Izlaskom na tržište greenteQ VARIO 3 dihtung trake predstavili smo dihtung traku budućnosti. Svojim vrhunskim svojstvima ne samo da ispunjava nove zahteve EnEV i RAL montaže već ispunjava i zahteve optimalne uštede energije kod gradnje.

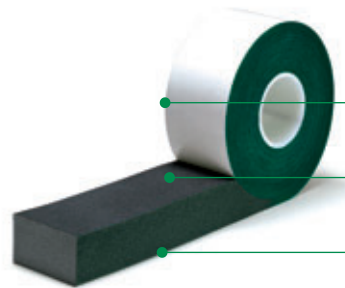


Oznaka	Širina fuge	Dubina prozora	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla	
54 / 5-10	5-10 mm	60 mm	5,6 m	28,0 m	180.027 / 5405	
64 / 5-10	5-10 mm	70 mm	5,6 m	22,4 m	180.027 / 6405	
74 / 5-10	5-10 mm	80 mm	5,6 m	22,4 m	180.027 / 7405	
84 / 5-10	5-10 mm	90 mm	5,6 m	16,8 m	180.027 / 8405	
54 / 7-15	7-15 mm	60 mm	4,3 m	21,5 m	180.028 / 5407	
64 / 7-15	7-15 mm	70 mm	4,3 m	17,2 m	180.028 / 6407	
74 / 7-15	7-15 mm	80 mm	4,3 m	17,2 m	180.028 / 7407	
84 / 7-15	7-15 mm	90 mm	4,3 m	12,9 m	180.028 / 8407	
54 / 10-20	10-20 mm	60 mm	3,3 m	16,5 m	180.029 / 5410	
64 / 10-20	10-20 mm	70 mm	3,3 m	13,2 m	180.029 / 6410	
74 / 10-20	10-20 mm	80 mm	3,3 m	13,2 m	180.029 / 7410	
84 / 10-20	10-20 mm	90 mm	3,3 m	9,9 m	180.029 / 8410	



greenteQ VARIO 3 DIHTUNG TRAKA - PREDNOSTI

- 3-funkcijsko dihtovanje sa samo jednim proizvodom
- Jednostavno i sigurno dihtovanje prozora sa samo jednim montažnim korakom
- Dihtovanje različitih fuga sa svega nekoliko dimenzija trake
- Velika troškovna ušteda kroz skraćeno vreme montaže
- Omogućuje montažu bez obzira na vremenske uslove
- Ispunjava zahteve EnEV standarda i RAL-montaže
- 100 % nepropusna za vazduh i vodonepropusna



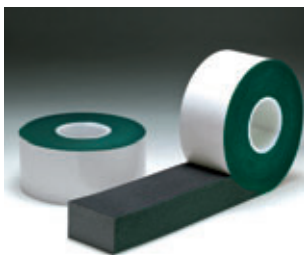
3-slojna dihtung traka

Spoljni sloj
≥ 600 Pa otpornost na udare vode/kiše

Srednji sloj
Toplotna i zvučna izolacija

Unutarašnji sloj
Nepropusan za vazduh i paropropustan

greenteQ VARIO 3 DIHTUNG TRAKA - 100 % SIGURNA MONTAŽA



Rešenje u jednoj traci za 100 % savršeno dihtovanje.



Jednostavno i sigurno dihtovanje prozora u samo jednom radnom koraku: lepljenje.



Sprečava greške prilikom montaže unutrašnji sloj je zelene boje



Jednostavno i sigurno dihtovanje prozora u samo jednom radnom koraku: uglovi se tupo spajaju.

100 % sigurna montaža kod velikih fuga

Snaga dihtovanja > 600 Pa

■ = širina fuge otporna na udare vode/kiše

Širina fuge u mm

Dubina fuge u mm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
5 - 10					■	■	■	■	■	■																					
7 - 15							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■															
10 - 20										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



100 % nepropusna za vazduh dihtung traka za uštedu energije

Količina uštede: do 200 litara manje lož-ulja godišnje!

(Po jednoj porodičnoj kući sa 17 prozora po 5 metara dužine otvora/fuga zadihtovanih sa greenteQ VARIO 3)



100 % otpornost na udare vode ≥ 600 Pa

greenteQ DIHTUNG TRAKA 600

Vodonepropusna DIHTUNG traka od poliuretanske mekane pene, za spojne delove i dilatcijske otvore.

Područje primene:

- dihtovanje otvora u visokogradnji
- ugradnja prozora
- kod drvenih konstrukcija
- završni montažni i zidarski radovi
- pregradne i betonske konstrukcije

- Vodootpornost $\geq 600\text{Pa}$ (jačina vetra 11, visina zgrade 100m) DIN EN 12114
- DIN18542: 2009, Grupa opterećenja 1, MPA Bau Hannover
- Ispunjava i nadmašuje zahtev za vodonepropusnost i nepropusnost vazduha po normi DIN EN 12207, klasa 3
- Vatrootpornost (DIN 4102,T1) B1, Nemački institut za građevinarstvo, Broj odobrenja Z-56.212-3514



Oznaka	Širina fuge	Dubina fuge	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla	
10 / 2	2 mm	10 mm	12,5 m	375,0 m	180.020 / 0001	
15 / 3	3 mm	15 mm	10,0 m	200,0 m	180.020 / 0002	
12 / 3-7	3 - 7 mm	12 mm	8,0 m	200,0 m	180.020 / 0003	
15 / 5-9	5 - 9 mm	15 mm	5,6 m	112,0 m	180.020 / 0004	
15 / 7-12	7 - 12 mm	15 mm	4,3 m	86,0 m	180.020 / 0005	
20 / 8-15	8 - 15 mm	20 mm	3,3 m	49,5 m	180.020 / 0006	
25 / 10-18	10 - 18 mm	25 mm	5,0 m	60,0 m	180.020 / 0007	

greenteQ DIHTUNG TRAKA 300

Vodonepropusna dihtung traka od poliuretanske mekane pene s akrilatnom disperzivnom impregnacijom, za spojne delove.

Područje primene:

- ugradnja prozora (vodonepropusno zatvaranje otvora, termičko dihtovanje između prozorskih okvira i zida, spajanje profila, ispune, ojačanja)
- fasadna tehnika (podloga za beton / betoniranje, postavljanje oplata kod betoniranja)
- uređenje enterijera (pregradni zidovi, razdvajanje dvostrukog dna)
- kosi/ravni krovovi (krovni prozori, dihtovanje krovnih crepova)

- vodootpornost $\geq 300\text{Pa}$ (EN 1027) Potvrda br.090670.1-Sz MPA Hannover
- ispunjava BG2 zahtev za vodonepropusnost po DIN 18542 MPA Hannover P-NDS04-752
- vrednosti $\leq 600\text{Pa}$ dostižne, ovisno o kompresiji i širini otvora
- vatrootpornost (DIN 4102, T1)
- propustljivost vazduha (DIN EN 1026): na $\leq 1,0$
- čvrstoća pri istezanju (DIN EN ISO 1798) $> 60\text{kPa}$
- rastegljivost (DIN EN ISO 1798) $> 180\%$



Oznaka	Širina fuge	Dubina fuge	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla	
10 / 2	2 mm	10 mm	18,0 m	540 m	180.020 / 0011	
15 / 3	3 mm	15 mm	12,0 m	240 m	180.020 / 0012	
15 / 3-5	3 - 5 mm	15 mm	9,0 m	180 m	180.020 / 0013	
15 / 5-7	5 - 7 mm	15 mm	6,0 m	120 m	180.020 / 0014	
20 / 7-10	7 - 10 mm	20 mm	5,0 m	60 m	180.020 / 0015	
20 / 8-12	8 - 12 mm	20 mm	3,0 m	45 m	180.020 / 0016	



greenteQ UNUTRAŠNJA FOLIJA

Unutrašnja prozorska dihtung traka sastoji se od hermetičke flis folije i samolepljive montažne trake. Za RAL komplementarnu montažu prozora kod novogradnje i renoviranja. Omogućava razdvajanje sobne i spoljne klime.

- a. hermetičko dihtovanje unutrašnjih prozorskih spojeva
b. montaža prostora u novogradnjama i renoviranje enterijera

- može se malterisati i bojiti
- elastična
- difuziono dihtovanje obe strane se mogu koristiti
- samolepljiva sa jedne strane
- propustljivost vazduha (EN 1026): $an \leq 0.1$
- sd vrednost: približno 39 m (DIN 4108 deo 3)
- vodonepropusnost (DIN EN 20811): > 3000 mm
- vatrootpornost (DIN 4102): B2
- opšta građevinska potvrda (P-NDS 04-754, MPA Bau Hannover)
- širina lepljive trake 22 mm



Širina	Boja	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla
75 mm	crvena	30,0 m	150 m	180.020 / 0100
100 mm	crvena	30,0 m	120 m	180.020 / 0200
150 mm	crvena	30,0 m	60 m	180.020 / 0300

greenteQ SPOLJAŠNA FOLIJA

Spoljašna prozorska folijska traka za dihtovanje sastoji se od kombinacije flisa i paropropusne membrane. Osigurava spoljašnu vodonepropusnost i vodootporno dihtovanje. Za RAL komplementarnu montažu prozora kod novogradnje i renoviranja.

- a. vodonepropusno i paropropusno dihtovanje spoljašnjih prozorskih spojeva
b. premoščavanje spojeva između prozora/vrata i spoljašne strukture

- visoka vezivna snaga lepljive trake na svim tipovima prozorskih okvira
- vodonepropusna
- elastična
- paropropusna
- može se malterisati i bojiti
- obe strane se mogu koristiti
- samolepljiva s jedne strane
- otpornost na udare vode EN 1027: > 600 Pa
- sd vrednost: približno 0.05 m
- vodootpornost EN 20811: > 2000 mm
- vatrootpornost (DIN 4102): B2
- opšta građevinska potvrda (P-NDS 04-753, MPA Bau Hannover)
- UV otpornost 3 meseca
- širina lepljive trake 22 mm



Širina	Boja	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla
75 mm	bela	30,0 m	150 m	180.020 / 0400
100 mm	bela	30,0 m	120 m	180.020 / 0500
150 mm	bela	30,0 m	60 m	180.020 / 0600

greenteQ FOLIJA DUO

Folijska traka za unutrašnje i spoljašnje dihtovanje. Kombinacija flisa s promenljivom vrijednošću sd-a. Traka se sastoji od 5 slojeva, sd vrednost od 0.3 do 5.0 m (varijabla vlažnosti). Za RAL komplementarnu montažu.

- a. lepljenje na prozorske okvire
- b. za unutrašnje i spoljasnje dihtovanje prozora i fasadnih spojeva, vezivanje spojeva kod zimskih vrtova i drugih građevina
- c. pogodna kod renoviranja i novogradnje

- može se malterisati i bojiti
- otpornost na udar vode ≥ 600 Pa
- samolepljiva traka za lepljenje na prozorske okvire
- visoka vezivna snaga lepljive trake
- paropropusnost (EN 12572): oko 109.7 g/m² do 6.6 g/m²d
- vodopropusnost: W1 (DIN EN 13984)
- vatrootpornost: B2
- opša građevinska potvrda (P-NDS 04-755, MPA Bau Hannover)
- UV otpornost 3 meseca



Širina	Boja	Dužina koluta	U kartonu	VBH br. artikla
75 mm	sivo-bela	30,0 m	150 m	180.020 / 0700
100 mm	sivo-bela	30,0 m	120 m	180.020 / 0800
150 mm	sivo-bela	30,0 m	60 m	180.020 / 0900

greenteQ FOLIJSKI LEPAK

greenteQ lepak za foliju je jednokomponentni, elastični lepak i dihtung na bazi poliuretana.

Primena:

- za lepljenje dihtung materijala u gradnji
- za lepljenje greenteQ folije (unutrašnje, spoljašne I DUO) za zatvaranje fuga kod ugradnje prozora i vrata
- za izjednačavanje manjih neravnina na prozorskim i vratnim otvorima

Svojstva:

- polimerizuje u dodiru sa vlagom u vazduhu
- otporan je na starenje i vremenske uslove
- visoka temperaturna otpornost (-40°C do +90°C)
- izvrsno povezuje
- može se bojiti i čistiti
- dobro lepi i na vlažnim podlogama

Sadržaj	Boja	U kartonu	VBH br. artikla
310 ml	siva	12 kartuša	180.025 / 0002
600 ml	siva	20 punjenja u crevu	180.025 / 0003
600 ml	bela	20 punjenja u crevu	180.025 / 0004



greenteQ SILIKONI

Usporedni prikaz podataka



	FA-Silikon oxy	A-Silikon oxy	A-Silikon oxy-F	FA-Silikon Alcoxy	G-Silikon Acetat
Područje primene	Dihtovanje spojeva i ostalih elastičnih fuga	Dihtovanje spojeva	Dihtovanje spojeva, sanitarna primena	Prozorsko dihtovanje, dihtovanje spojeva i ostalih elastičnih fuga	Dihtovanje spojeva, Sanitarna primena
Boja	Bela, betonsiva, smeđa, crna, transparentna				Bela, transparentna
Pakovanje	Kartuša 310 ml, crevo 600 ml				Kartuše 270 ml
Širina fuga /-dubina	3-4 mm / 4-5 mm 6 mm / 6 mm 8 mm / 6 mm 10 mm / 6-8 m 15 mm / 10 mm 20 mm / 10-12 mm 25 mm / 15 mm				
Radna temperatura	+5°C / +40°C				
Priprema za rad	Podloga mora biti čvrsta, čista, bez prašine i masnoća. Ako je potrebno, odmastiti s Top čistačem, MEK, alkoholom ili etanolom. Molimo izvedite probni test prijanjanja.				
Rok trajanja	do 12 meseci		do 9 meseci		do 12 meseci
Formiranje površinskog sloja	U boji: 15-20 minuta Transparentni: 10-15 minuta	U boji: 15-20 minuta Transparentni: 10-15 minuta	U boji: 15-20 minuta Transparentni: 10-15 minuta	6-12 minuta	17 minuta
Brzina stvrdnjavanja	2,5-3 mm / 24 sati				
Dihtovanje	Transp.: 1,03 g/ml U boji: 1,39 g/ml	Transp.: 1,03 g/ml U boji: 1,41 g/ml	Transp.: 1,02 g/ml U boji: 1,40 g/ml	1,04 g/ml	1,00 g/ml
Shore A-tvrdoća ISO 868	Transp.: 11 U boji: 20	Transp.: 11 U boji: 25	Transp.: 11 U boji: 25	18	17
Elastična deformacija	> 90 %	> 70 %	> 70 %	> 90 %	> 90 %
Max. dopuštena deformacija	25%				
Istezanje	Transp.: 280% U boji: 260%	Transp.: 250% U boji: 160%	Transp.: 250% U boji: 160%	320 %	130%
Temperaturna otpornost	-50°C / +150°C				-60°C / +180°C



greenteQ FA-SILIKON ALCOXY (SILIKON ZA DIHTOVANJE PROZORSKIH SPOJEVA)

greenteQ FA-Silikon Alcoxy je neutralni stvrdnjavajući dihtung na bazi alkoksija (RTV-1). Posebno je pogodan za dihtovanje prozora, spojnih delova i ostalih elastičnih delova u spoljnoj i unutrašnjoj primeni. Ispunjava zahteve za zastakljivanje prozora po DIN 18545, deo 2, grupa E. Nudi dugoročno dobro vezu bez upotrebe prajmera na većini materijala u građevinarstvu: staklo, aluminijum, keramičke pločice, poliester, polistirol, mesing, čelik i slično.

Dobro zadržava glatkoću. Otporan je na temperature od -50°C do +150°C. Pogodan je za laminirana stakla. Ispunjava uslove kvaliteta i sigurnosti standarda ISO 11600-G, F-25 LM.

- Formiranje površinskog sloja: U boji: 12 minuta / Transparentni: 6 minuta
- Elastičnost: 25%
- Skladištenje: 9 meseci



Boja	Pak.	310 ml kartuša
bela RAL 9010	25	180.017 / 0001
bela RAL 9016	25	180.017 / 0006
betonsiva RAL 7023	25	180.017 / 0002
siva RAL 8007	25	180.017 / 0003
crna RAL 9011	25	180.017 / 0004
transparentna	25	180.017 / 0005

Boja	Pak.	600 ml crevo
bela RAL 9010	20	180.018 / 0001
bela RAL 9016	20	180.018 / 0006
betonsiva RAL 7023	20	180.018 / 0002
smeđa RAL 8007	20	180.018 / 0003
crna RAL 9011	20	180.018 / 0004
transparentna	20	180.018 / 0005

greenteQ FA-SILIKON OXY (SILIKON ZA DIHTOVANJE PROZORSKIH SPOJEVA)

greenteQ FA-Silikon je neutralni stvrdnjavajući dihtung (RTV-1). Posebno je pogodan za dihtovanje prozora, spojnih dijelova i ostalih elastičnih delova u spoljašnjoj i unutrašnjoj primeni. Nudi dugoročno dobro vezu bez upotrebe prajmera na većini materijala u građevinarstvu: staklo, aluminijum, keramičke pločice, poliester, ABS, polistirol, mesing, čelik, tretirano drvo, PVC i sl.

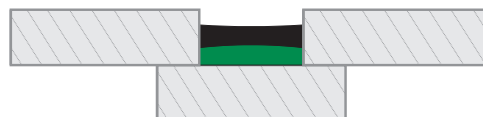
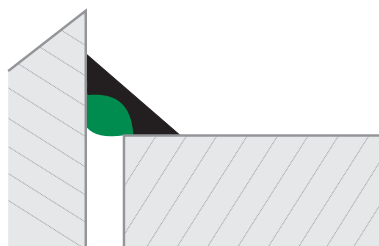
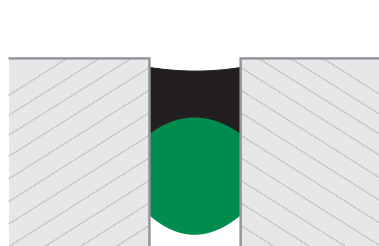
- dobro zadržava glatkoću
- trajno elastičan
- temperaturna otpornost (-50°C do +150°C)
- Ispunjava uslove kvaliteta i sigurnosti standarda ISO 9001/ISO 14001
- ispunjava zahteve za zastakljivanje prozora po DIN 18545, deo 2, grupa E.

- Formiranje površinskog sloja: U boji: 15-20 minuta / Transparentni: 10-15 minuta
- Elastičnost: 25%
- Skladištenje: 12 meseci



Boja	Pak.	310 ml kartuša
bela RAL 9010	25	180.011 / 0001
betonsiva RAL 7023	25	180.011 / 0002
smeđa RAL 8007	25	180.011 / 0003
crna RAL 9011	25	180.011 / 0004
transparentna	25	180.011 / 0005

Boja	Pak.	600 ml crevo
bela RAL 9010	20	180.012 / 0001
betonsiva RAL 7023	20	180.012 / 0002
smeđa RAL 8007	20	180.012 / 0003
crna RAL 9011	20	180.012 / 0004
transparentna	20	180.012 / 0005



Legenda:  Silikon  Dihtung spoja

greenteQ A-SILIKON OXY (SILIKON ZA DIHTOVANJE SPOJEVA)

Neutralni stvrdnjavajući, elastični, 1-komponentni silikonski dihtung (RTV-1).

Ispunjava uslove kvaliteta i sigurnosti standarda ISO 9001/ISO 14001. Snažno se vezuje na neporozne podloge kao što su eloksirani aluminijum, PVC kao i beton i malter.

Dihtuje spojeve bojenog ili lakiranog drveta.

- dobro zadržava glatkoću
- trajno elastičan
- temperaturna otpornost (-50°C do +150°C).

- Formiranje površinskog sloja: U boji: 15-20 minuta / Transparentni: 10-15 minuta
- Elastičnost: 25%
- Skladištenje: 12 meseci



Boja	Pak.	310 ml kartuša
bela RAL 9010	25	180.013 / 0001
betonsiva RAL 7023	25	180.013 / 0002
smeđa RAL 8007	25	180.013 / 0003
crna RAL 9011	25	180.013 / 0004
transparentna	25	180.013 / 0005

Boja	Pak.	600 ml crevo
bela RAL 9010	20	180.014 / 0001
betonsiva RAL 7023	20	180.014 / 0002
smeđa RAL 8007	20	180.014 / 0003
crna RAL 9011	20	180.014 / 0004
transparentna	20	180.014 / 0005

greenteQ A-SILIKON OXY-F (SILIKON ZA DIHTOVANJE SPOJEVA - SPREČAVA GLJIVICE)

Neutralni stvrdnjavajući, elastični, 1-komponentni silikonski dihtung (RTV-1).

Ispunjava uslove kvaliteta i sigurnosti standarda ISO 9001 / ISO 14001. Za dihtovanje spojeva u sanitarnoj primeni (kade, kuhinje, vlažne i hladne sobe). Snažno se vezuje na suve podloge kao što su aluminijum, staklo, drvo, keramika, emajl, porcelan, poliester, ABS, mesing, čelik i sl.

- dobro zadržava glatkoću
- trajno elastičan
- temperaturna otpornost (-50°C do +150°C)

- Formiranje površinskog sloja: U boji: 15-20 minuta / Transparentni: 10-15 minuta
- Elastičnost: 25%
- Skladištenje: 12 meseci



Boja	Pak.	310 ml kartuša
bela RAL 9010	25	180.015 / 0001
betonsiva RAL 7023	25	180.015 / 0002
smeđa RAL 8007	25	180.015 / 0003
crna RAL 9011	25	180.015 / 0004
transparentna	25	180.015 / 0005

Boja	Pak.	600 ml crevo
bela RAL 9010	20	180.016 / 0001
betonsiva RAL 7023	20	180.016 / 0002
smeđa RAL 8007	20	180.016 / 0003
crna RAL 9011	20	180.016 / 0004
transparentna	20	180.016 / 0005

greenteQ G-SILIKON ACETAT

greenteQ G-Silikon Acetat je jednokomponentni silikonski dihtung (RTV-1) na bazi acetata. Primena moguća kod visoke vlage u vazduhu. Ima visoku otpornost na starenje i različite vremenske uslove i ima visoku temperaturnu otpornost (-60°C do +180°C).

Pogodan je za ispunu spojeva kod građevinskih radova, na glazurama, sanitarnoj primeni (vlažnim prostorima) kao što su: spajanje delova umivaonika, tuševa, kada od sintetičkih materijala, ponovno fugiranje pločica i sl. Proizveden je po ISO 9001 / 14001 sistemu kvaliteta.

Boja	Pak.	270 ml kartuša
bela	25	180.010 / 0001
transparentna	25	180.010 / 0002



greenteQ MATERIJALI ZA DIHTOVANJE

greenteQ A-ACRYL

greenteQ A-Acryl je plasto-elastični disperzivni akrilni dihtung.

Za dihtovanje fuga između prozorskih/vratnih okvira i zida, maltera i gipsanih ploča/zidova sa malo pomeranja.


- kvalitet i sigurnost po standardu ISO 9001/ISO 14001
- može biti bojen i premazivan nakon nanošenja
- dobro spaja porozne površine
- pogodan za spojeve sa malo pomeranja (max. 15%)
- skladištenje: 12 meseci

Boja	310 ml kartuša	600 ml crevo
bela	180.019 / 0001 	180.019 / 0011 
siva	180.019 / 0002 	



greenteQ GLETERICA


Za savršen 40° ugao za dihtovanje stakla, prozorskih profila i akvarijuma.
Optimalno zaobljavanje širokih ugaonih spojeva u kupatilima ili na balkonima.
Ravni dio za podno i zidno fugiranje.
Posebni rubovi za fugiranje zidnih šupljina.
Oštar špic za izuzetno tanke ugaone spojeve.
Za uske zidne i kupaonske fuge.

Oznaka	U kutiji	VBH br. artikla
greenteQ gleterica	500 kom.	180.007 / 0000 



greenteQ TEČNOST ZA RAVNANJE

greenteQ tečnost za ravnanje koristi se za površinsko ravnanje greenteQ silikona. greenteQ tečnost za ravnanje je već razređena vodom i može se koristiti odmah nakon otvaranja. Ne sadrži rastvarače i kiseline. Na većini podloga ne korodira. Pre same primene preporučuje se test na malom uzorku. Nakon primene ne ostavlja tragove.

Sadržaj	Pakovanje	VBH br. artikla
1 litra	1 kom.	180.008 / 0000 



greenteQ 1K PROZORSKA PIŠTOLJSKA PENA B2

greenteQ 1K prozorska pištoljska pena B2 je jednokomponentna poliuretanska montažna pena. Koristi se za ispune, izolaciju i dihtovanje spojnih delova kod ugradnje prozora, vrata, kutija za roletne, police, zatvaranje zidova i svih vrsta malih otvora na zidovima i drugim površinama.

Prijanja uz sve uobičajene građevinske materijale kao što su beton, kamen, metal, drvo, tvrdi PVC itd.

Potvrđena i testirana svojstva i tehnički podaci:

- Fugovanje i izolacija sa visokim stepenom izolacije za profesionalnu upotrebu
- Potvrđena zvučna izolacija: maksimalna vrednost RST,w (C;CTR) = 60 (-2;-5) dB
- Visoka stabilnost dimenzija za trajnu izolaciju spojeva
- Fina čelijska struktura pene za ujednačeno visok kvalitet izolacije
- Velika izlazna brzina za brži rad;
- Građevinski materijal B2 po DIN 4102
- Opšta potvrda MPA Hannover P-NDS04-757
- Termo-izolaciona svojstva: maksimalna vrednost 0,0382 W/(mk) po DIN62612, potvrdio MPA Hannover
- Izdašnost: do 43 litara



Sadržaj	Jezična grupa	U pakovanju	VBH br. arkla
750 ml	D/GB/CZ	12 doza	180.001 / 0002 

greenteQ 1K PIŠTOLJSKA PENA XXL B2

Može se koristiti na temperaturama do -5 C° (temp. punjenja do +5 C°) tako da se može koristiti tokom cele godine. greenteQ 1K pištoljska pena XXL B2 je jednokomponentna poliuretanska pena pogodna za ispune i izolaciju spojnih delova kod montaže prozora i vrata, ispune i izolaciju spojnih delova kod ugradnje kutija za roletne, ispunjavanje manjih otvora u zidu i drugih šupljina.

Testirana i potvrđena svojstva:

- Izolacija spojeva: R ST,w = 60 (-2;6) smanjuje buku,
- Toplotna provodljivost: smanjuje gubitak toplote za 0,0355 W/(mK), testirano i potvrđeno od strane MPA Hannover
- Opšta građevinska potvrda: odgovara klasi građevinskog materijala B2 po DIN 4102, deo 1, testirano i potvrđeno od MPA-Hannover P-NDS04-758,
- Izdašnost: do 45 litara (750 ml: do 65 litara)

Tehnički podaci:

- Struktura čelija: srednja-fina
- Nije lepljiva: za 6-8 min
- Pogodna za sečenje: za 8-10 min
- Radna temperatura za dozu +5°C do +25°C, optimalno +20°C
- Temperaturna otpornost očvršle pene -40°C do +100°C (Vrijednosti na 20°C, 50% relativne vlage. Vrednosti u praksi mogu varirati zavisno od uslova.)



Sadržaj	Jezična grupa	U pakovanju	VBH br. artikla
500 ml	D/GB	12 doza	180.004 / 0001 
750 ml	D/RUS/PL	12 doza	180.004 / 0002 

greenteQ 1K PIŠTOLJSKA VATROOTPORNA PENA B1

greenteQ 1K pištoljska vatrootporna pena je teško zapaljiva jednodokomponentna poliuretanska montažna pena koja odgovara građevinskoj klasi B1 prema DIN 4102, deo 1 (MPA Hannover P-NDS04-771).

Za ispune i izolaciju spojnih dijelova kod montaže prozora i vrata, ispune i izolaciju spojnih dijelova kod ugradnje kutija za roletne. Pogodna je za ispunjavanje manjih otvora u zidu i drugih šupljina na niskim temperaturama.

Testirana i potvrđena svojstva i tehnički podaci:

- Teško zapaljiva: građevinski materijal klase B1 po DIN 4102, P-NDS04-771
- Visok nivo izolacije
- Termička provodljivost: maks. $W(mK) = 0,0382$
- Zvučna izolacija: maks. $RST,w (C;Ctr) = 60 (-2;-5) dB$
- Izdašnost: do 42 litra



Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
750 ml	D/GB	12 doza	180.002 / 0001 

greenteQ 1K ZIMSKA PIŠTOLJSKA PENA B3

Jednostavan rad na niskim temperaturama od $-5^{\circ}C$ do $+25^{\circ}C$.

Ne sadrži CFC, HCFC i perflorugljenike (HFC).

greenteQ 1K zimska pištoljska pena B3 ne sadrži ozon štetne materijale i ispunjava pravne zahteve EU regulative (EC) Nr.842/2006 o „određenim količinama gasova staklene bašte“. greenteQ 1K pištoljska pena B3 je jednodokomponentna montažna pena koja očvršćava u dodiru s vlagom u vazduhu.

Za ispune i izolaciju spojnih delova kod montaže prozora i vrata, ispune i izolaciju spojnih dijelova kod ugradnje kutija za roletne. Pogodna je za ispunjavanje manjih otvora u zidu i drugih šupljina na niskim temperaturama.

greenteQ 1K zimsku pištoljsku jenu B3 odlikuje fina čelijska i ujednačena struktura pene kao i velika izlazna brzina. Sa time je zagarantovan brz i čist rad u širokom temperaturnom području.

Testirana i potvrđena svojstva i tehnički podaci:

- Kao celogodišnja pena primenjiva na temperaturama do $-5^{\circ}C$ (Temperatura okoline. Doza na $+5^{\circ}C$).
- Brzo se suši
- Dobra dimenziona stabilnost
- Otporna na truljenje, toplotu i vodu



Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
750 ml	D/GB/CZ	12 doza	180.000 / 0002 

greenteQ 2K MONTAŽNA PENA B2

greenteQ 2K montažna pena je brzo očvršćavajuća dvokomponentna montažna pena na poliuretanskoj bazi. Koristi se za spajanje drvenih vrata i obloga, za izolaciju oko spojeva prozorskih okvira i roletni, za montažu i zvučnu izolaciju sanitarija kao što su cevi od kade i tuša. greenteQ 2K montažna pena odgovara klasi građevinskog materijala B2 po DIN 4102, deo1. Testirana i potvrđena od strane MPA Hannover P-NDS04-760.

Prednosti:

- Nelepljivi sigurnosni ventil za 100%-tnu funkcionalnost
- Zaštita od kapanja za čist rad
- Praktično, pouzdano i jednostavno pogonsko dugme
- Izuzetno fina čelijska struktura pene i stabilnost za profesionalni rad
- Visoka mehanička snaga za dugotrajnu upotrebu
- Izdašnost: do 10 litara



Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
400 ml	D/GB	12 doza	180.003 / 0001 

greenteQ ČISTAČ PIŠTOLJA

greenteQ čistač je posebno dizajniran za čišćenje greenteQ pištolja. greenteQ čistač odstranjuje svežu, nestvrdnutu PU penu. Doza je opremljena s adapterskim prstenom koji se šrafi na pištolj. Za upotrebu bez pištolja, doza je opremljena sa raspršujućom glavom. Ova dvostruka funkcija zadovoljava zahteve profesionalnih korisnika.

Sa crnim vijačnim adapterom doza odgovara svim standardnim pištoljima. Izduvanje pod pritiskom je najbolji način čišćenja i ispiranja unutrašnjosti pištolja. Smesa je sigurna za sve delove greenteQ metalnog pištolja za penu. Pravilnom upotrebom pištolja značajno se produžava njegov životni vek.

- Efikasno čisti
- Visoka snaga
- Opremljen s adapterskim prstenom za čišćenje unutrašnjosti pištolja
- Glava spreja se može ukloniti



Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
500 ml	D/GB	12 doza	180.005 / 0000 

greenteQ METALNI PIŠTOLJ ZA PENU

Visokokvalitetan, obložen teflonom, greenteQ metalni pištolj za ekonomičnu i profesionalnu primenu pištoljske pene kod montaže prozora.

Pogodne su sve greenteQ pištoljske pene u aerosolnim dozama s vijačnim adapterom. Tačnost izbacivanja pene greenteQ metalnog pištolja omogućava kontrolisanu prijetu pene i precizno ispunjavanje otvora. To rezultuje brzom, jednostavnom, tačnom i sigurnom montažom prozora i vrata.

Prednosti:

- Priključni adapter i kućište presvučeni su teflonom
- Naročito pogodan za rad sa greenteQ pištoljskom penom
- Kugla povratnog ventila je od teflona zbog čega je manje taloga u unutrašnjosti
- Ergonomska drška
- Dihtovanje između okidača i kućišta izrazito je visoko



Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
greenteQ metalni pištolj za penu	1 komad	180.006 / 0000 

greenteQ PVC LEPAK

greenteQ PVC lepak je namjenjen za brzo lepljenje delova od tvrdog PVC-a.

greenteQ PVC lepak se koristi:

- u proizvodnji prozora za lepljenje dodatnih profila, odvodnih maski i profila kao i rebra roletni
- u području sanitarija za lepljenje cevi, odvoda i ostalog
- za konstrukcijsko lepljenje sajamskih i reklamnih panoa od tvrdog PVC-a

greenteQ PVC lepak pokazuje dobru temperaturnu otpornost i izvrsnu UV otpornost.

Otporan je na vodu i odgovara RAL smernicama 716/1 deo 1 odeljak 3.2.5.

Ne žuti tokom dužeg vremenskog perioda.



Sadržaj	Jezična grupa	Boja	Pakovanje	VBH br. artikla	
200 g	D/GB/ES/P	transparentna	50 tuba	180.025 / 0111	
200 g	D/GB/ES/P	bela	30 tuba	180.025 / 0113	

greenteQ 1K MONTAŽNI LEPAK

greenteQ 1K montažno lepak ne sadrži organske rastvarače, služi za ispunje fuga te je univerzalno upotrebljiva poliuretanska lepljiva masa s posebno brzom reakcijom. Nakon fugiranja je otporan i elastičan.

greenteQ 1K montažni lepak nalazi primenu u raznim situacijama kod proizvodnje prozora, stepenica i drugih stvari u građevinarstvu. Tako se može koristiti za fiksiranje oslonca kod dvostrukog dna kao i kod različite profesionalne montaže i u industriji.

greenteQ 1K montažni lepak pokazuje izuzetno dobro prijanjanje na različite materijale: drvo, građevinski materijali, keramika, metali, duro i termo plastični materijali. Potrebna je priprema površina koje se lepe.

greenteQ 1K montažni lepak pri lepljenju drvo/drvo postiže klasu opterećenja D4 mereno po DIN EN 204, testirano i potvrđeno u ift, Rosenheim.

Sadržaj	Jezična grupa	Boja	Pakovanje	VBH br. artikla	
310 ml	D/GB/ES/P	bež	12 kartuša	180.025 / 0121	



greenteQ SEKUNDARNI LEPAK

greenteQ sekundarni lepak je brzoočvršćavajući 1-komponentni lepak za profesionalnu primenu.

Tako se može primenjivati kod dihtovanja, odvodnje, za lepljenje plastičnih i metalnih profila.

Lepak je posebno pogodan za lepljenje raznih gumenih i plastičnih površina. greenteQ sekundni lepak je kod proizvodnje prozora pogodan za lepljenje dihtung profila APTK (EPDM) u utore, na nastavke, među sobom i na tvrde PVC i alu profile.

greenteQ sekundarni lepak pokazuje izuzetno kratko vreme vezivanja. Pokazuje dobru otpornost na hladnoću, toplotu i vremenske uticaje.

Sadržaj	Jezična grupa	Boja	Pakovanje	VBH br. artikla	
20 g	D/GB/PL	transparentna	20 bočica	180.025 / 0020	
50 g	D/GB/PL	transparentna	10 bočica	180.025 / 0021	



greenteQ 2K ALU LEPAK

greenteQ 2K-alu-lepak se upotrebljava za konstrukciono lepljenje aluminijumskih spojnih uglova bez obzira na to jesu li profili eloksirani ili bojani špricanjem, za mrtve i krilne okvire, za aluprozore, alu-vrata i alu-fasade. Profili zalepljeni greenteQ 2K-alu-lepkom mogu se kasnije bojiti. Lepak je pogodan i za konstrukciono čvrsto lepljenje GFK-sandwich konstrukcija u automobilskoj industriji kao i u stolarskoj branši. greenteQ 2K-alu-lepak je pogodan za lepljenje celog niza materijala kao npr.: alu ili HPL.

greenteQ 2K-alu-lepak se odlikuje jednostavnim rukovanjem tandemskih kartuša sa greenteQ cevi za mešanje. greenteQ 2K-alu-lepak je tiksotropan, ne sadrži organske rastvarače i može se bojiti nakon očvršćavanja.

greenteQ 2K-alu-lepak ima dobru otpornost na vremenske uslove.




Sadržaj	Jezična grupa	Boja	Pakovanje	VBH br. artikla	
1 550 g	D/GB/F/I	bela	6 kartuša	180.025 / 0032	
1 550 g	D/GB/F/I	bež	6 kartuša	180.025 / 0034	
2 900 g	D/GB/F/I	bela	6 kartuša	180.025 / 0033	
2 900 g	D/GB/F/I	bež	6 kartuša	180.025 / 0037	
3 Cev za mešanje za 2K-Alu-lepak			75 cevi za meš.	180.025 / 0043	

greenteQ PVC ČISTAČ 10

greenteQ PVC čistač 10 je sredstvo za čišćenje sa blagim učinkom otapala, pogodan za profile od tvrdog PVC-a u proizvodnji PVC stolarije.

PVC čistač je posebno namenjen za pripremu prije lepljenja za odstranjivanje oznaka i grubih nečistoća kao i za čišćenje različitih netransparentnih termoplastičnih i duroplastičnih umetnih masa u raznim industrijskim primenama.

Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
1 litar	D/GB/ES/P	1 limenka	180.025 / 0115 




greenteQ PVC ČISTAČ 20

greenteQ PVC čistač 20 je sredstvo za čišćenje bez učinka otapala, s antistatičkim učinkom namenjen čišćenju profila od tvrdog PVC-a, profila kaširanih s renolitom, PUR profila i PVC - tvrdo penastih ploča.

Čistač je posebno pogodan za odstranjivanje prašine, ostataka lepka zaštitne folije, masnih mrlja, tragova gume, sveže PU pene, svežih dihtung masa, katranskih i bitumenskih ostataka. Sadržani antistatik sprečava da se premazani profil ponovo onečisti.

greenteQ PVC čistač 20 se zbog svoje antistatičnosti i neštetnosti za celi niz površina od umetnih materijala, preporučava i za sajamsku upotrebu, za reklamne panoe i industriju prerade umetnih masa.

Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
1 litar	D/GB/ES/P	1 limenka	180.025 / 0117 




greenteQ ALU ČISTAČ

greenteQ alu čistač blagog je mirisa i brzo se suši. Koristi se kao poseban čistač u industriji i obrtništvu. Zbog neštetnosti za puno različitih bojanih površina, kao i za različite umetne mase i metale, čistač je upotrebljiv u svim preradama spomenutih materijala.

greenteQ alu čistač se preporučava za lakirane i eloksirane alu te PUR profile.

Odstranjuje prašinu, ostatke lepka zaštitnih folija, masne mrlje, tragove gume, svežu PU penu, sveže dihtung mase, katran i bitumen. Pogodan je za pripremu prije lepljenja i za odstranjivanje ostataka lepka: 1-K-Pur, 2-K-Pur, 2-K-Epoxid-lepak. Upotrebljava se i za čišćenje radnih strojeva i pripremu.

greenteQ alu čistač se koristi i za čišćenje i razređivanje (poravnavanje viskoznosti) različitih sistema lepljenja.

Sadržaj	Jezična grupa	Pakovanje	VBH br. artikla
1 litar	D/GB/ES/P	1 limenka	180.025 / 0119 



greenteQ D3-LEPAK ZA DRVO

greenteQ D3-lepak je PVAc-lepak, ispunjava zahteve po DIN EN 204. Kao jednogkomponentni lepak ispunjava zahteve klase D3. Primena u raznim situacijama kao npr.: površinsko lepljenje završne dekor folije; visoko frekventno lepljenje kao što je lepljenje korpusa nameštaja i delova pri montaži elemenata; lepljenje dasaka i blokova od mekanog i tvrdog drveta sa ivericom.

- povezuje vrlo brzo
- vruće lepljenje smanjuje vreme presovanja
- zalepljene spojeve karakteriše otpornost na visoku temperaturu.
- dobra vodootpornost - obrada zalepljenih spojeva ne oštećuje alat
- testirana stabilnost na toplotu WATT 91 ca. 7,5 N/mm²
- jednogkomponentan: D3 (ift, Rosenheim)

testirano i potvrđeno po
DIN EN204-D3



Oznaka	Sadržaj	Pakovanje	VBH br. artikla
greenteQ D3-lepak za drvo	1.100 kg	konteiner	180.021 / 0001
greenteQ D3-lepak za drvo sa pipom	30 kg	kanta	180.021 / 0002
greenteQ D3-lepak za drvo	12 kg	kanta	180.021 / 0003

greenteQ D4-LEPAK ZA DRVO 1K

greenteQ D 4-lepak 1K ispunjava zahteve po DIN EN 204. greenteQ D4-lepak 1K je ispitano po normi "Određivanje snage lepljenja kod uzdužnog spajanja, nateznim testom na vrućini" / DIN EN 14257: 2006-09 Lepkovi - Lepkovi za drvo - Određivanje snage lepljenja kod uzdužnog spajanja, nateznim testom na vrućini (WATT 91). Potvrđena je srednja vrednost od 7,29 N/mm².

- jednogkomponentan D4
- povezuje brzo
- kratko vrijeme presovanja
- dobra vezivna svojstva na različitim vrstama drveta
- nema promene boje lepka na fugama kao rezultat uticaja zagrevanja (npr. HF ili vruća presa)
- poboljšana vodootpornost kod nanošenja na visokoj temperaturi (+70 °C)

testirano i potvrđeno po
DIN EN204-D4



Oznaka	Sadržaj	Pakovanje	VBH br. artikla
greenteQ D4-lepak za drvo 1K	1.100 kg	konteiner	180.022 / 0001
greenteQ D4-lepak za drvo 1K sa pipom	30 kg	kanta	180.022 / 0002
greenteQ D4-lepak za drvo 1K	11 kg	kanta	180.022 / 0003

greenteQ D4-LEPAK ZA DRVO 2K

greenteQ D4-lepak 2K ispunjava zahteve po DIN EN 204. U kombinaciji sa greenteQ D4-učvršćivačem ovaj PVAc lepak ispunjava zahteve DIN EN 204 - D4 WATT 91. Ispitano je po normi "Određivanje snage lepljenja kod uzdužnog spajanja, testom istezanja na povišenoj temperaturi" /DIN EN 14257: 2006-09 Lepkovi - Lepkovi za drvo -Određivanje snage lepljenja kod uzdužnog spajanja, testom istezanja na povišenoj temperaturi (WATT 91/DIN EN 14257: 2006) s potvrđenom srednjom vrednošću od 7,29 N/mm².

- visoka vezivna snaga
- dugo vreme upotrebe nakon otvaranja (oko 7 dana)
- kratko vreme presovanja

Primena u raznim situacijama kao npr.:

- lepljenje prozorskih okvira;
- lepljenje laminiranog drveta;
- lepljenje HPL ploča na ivericu;
- lepljenje dasaka i blokova od mekog drveta s ivericom

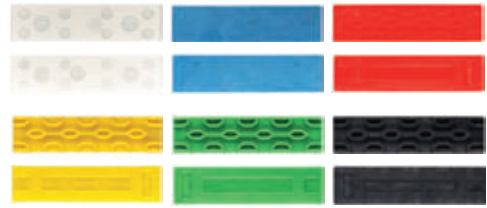
testirano i potvrđeno po
DIN EN204-D4



Oznaka	Sadržaj	Pakovanje	VBH br. artikla
1 greenteQ D4-lepak za drvo 2K	1.140 kg	konteiner	180.023 / 0001
1 greenteQ D4-lepak za drvo sa pipom	30 kg	kanta	180.023 / 0002
1 greenteQ D4-lepak za drvo 2K	11 kg	kanta	180.023 / 0003
2 greenteQ učvršćivač	25 kg	kanta	180.024 / 0001
2 greenteQ učvršćivač	1,5 kg	flaša	180.024 / 0002
2 greenteQ učvršćivač	0,55 kg	flaša	180.024 / 0003

greenteQ PODLOŠKE ZA STAKLO

- **greenteQ podloške za staklo** imaju dobru nosivost. Dužina, širina i materijal nisu presudni nego stvarna nosivost ispod stakla.
- **greenteQ podloške za staklo** su konstruisane tako da je područje nosivosti ispod stakla što je moguće šire tako da je težina stakla optimalno raspoređena.
- **greenteQ podloške za staklo** ispunjavaju HADAMAR (savezno udruženje staklara) smernice i imaju površinu nosivosti od 525 mm²
- **greenteQ podloške** svojim lavirintskim ventilacionim sistemom ne samo da omogućavaju uzdužnu ventilaciju već i osiguravaju poprečnu ventilaciju. Lavirintski ventilacioni sistem omogućava nesmetan odvod kroz otvore (pošto podloške obično leže u području odvodnih kanala što je posebno važno kod drvenih prozora).
- **greenteQ podloške za staklo** su kompatibilne sa svim uobičajenim ivičnim vezivnim materijalima.



Dimenzije	Boja	Pak.	VBH br. artikla	
20 x 1 mm	bela	1.000	801.947 / 0001	
20 x 2 mm	plava	1.000	801.947 / 0002	
20 x 3 mm	crvena	1.000	801.947 / 0003	
20 x 4 mm	žuta	1.000	801.947 / 0004	
20 x 5 mm	zelena	1.000	801.947 / 0005	
20 x 6 mm	crna	1.000	801.947 / 0006	

22 x 1 mm	bela	1.000	801.953 / 0001	
22 x 2 mm	plava	1.000	801.953 / 0002	
22 x 3 mm	crvena	1.000	801.953 / 0003	
22 x 4 mm	žuta	1.000	801.953 / 0004	
22 x 5 mm	zelena	1.000	801.953 / 0005	
22 x 6 mm	crna	1.000	801.953 / 0006	

24 x 1 mm	bela	1.000	801.959 / 0001	
24 x 2 mm	plava	1.000	801.959 / 0002	
24 x 3 mm	crvena	1.000	801.959 / 0003	
24 x 4 mm	žuta	1.000	801.959 / 0004	
24 x 5 mm	zelena	1.000	801.959 / 0005	
24 x 6 mm	crna	1.000	801.959 / 0006	

26 x 1 mm	bela	1.000	801.965 / 0001	
26 x 2 mm	plava	1.000	801.965 / 0002	
26 x 3 mm	crvena	1.000	801.965 / 0003	
26 x 4 mm	žuta	1.000	801.965 / 0004	
26 x 5 mm	zelena	1.000	801.965 / 0005	
26 x 6 mm	crna	500	801.965 / 0006	
26 x 8 mm	siva	500	801.965 / 0008	

28 x 1 mm	bela	1.000	809.638 / 0001	
28 x 2 mm	plava	1.000	809.638 / 0002	
28 x 3 mm	crvena	1.000	809.638 / 0003	
28 x 4 mm	žuta	1.000	809.638 / 0004	
28 x 5 mm	zelena	500	809.638 / 0005	
28 x 6 mm	crna	500	809.638 / 0006	

Dimenzije	Boja	Pak.	VBH br. artikla	
30 x 1 mm	bela	1.000	801.971 / 0001	
30 x 2 mm	plava	1.000	801.971 / 0002	
30 x 3 mm	crvena	1.000	801.971 / 0003	
30 x 4 mm	žuta	1.000	801.971 / 0004	
30 x 5 mm	zelena	500	801.971 / 0005	
30 x 6 mm	crna	500	801.971 / 0006	

32 x 1 mm	bela	1.000	966.464 / 0001	
32 x 2 mm	plava	1.000	966.464 / 0002	
32 x 3 mm	crvena	1.000	966.464 / 0003	
32 x 4 mm	žuta	1.000	966.464 / 0004	
32 x 5 mm	zelena	500	966.464 / 0005	
32 x 6 mm	crna	500	966.464 / 0006	

34 x 1 mm	bela	1.000	818.548 / 0001	
34 x 2 mm	plava	1.000	818.548 / 0002	
34 x 3 mm	crvena	1.000	818.548 / 0003	
34 x 4 mm	žuta	500	818.548 / 0004	
34 x 5 mm	zelena	500	818.548 / 0005	
34 x 6 mm	crna	500	818.548 / 0006	

36 x 1 mm	bela	1.000	966.449 / 0001	
36 x 2 mm	plava	1.000	966.449 / 0002	
36 x 3 mm	crvena	1.000	966.449 / 0003	
36 x 4 mm	žuta	1.000	966.449 / 0004	
36 x 5 mm	zelena	500	966.449 / 0005	
36 x 6 mm	crna	500	966.449 / 0006	

40 x 1 mm	bela	1.000	375.825 / 0001	
40 x 2 mm	plava	1.000	375.825 / 0002	
40 x 3 mm	crvena	1.000	375.825 / 0003	
40 x 4 mm	žuta	500	375.825 / 0004	
40 x 5 mm	zelena	500	375.825 / 0005	
40 x 6 mm	crna	500	375.825 / 0006	



greenteQ PODLOŠKE ZA STAKLO

Dimenzije	Boja	Pak.	VBH br. artikla	Dimenzije	Boja	Pak.	VBH br. artikla
44 x 2 mm	plava	1.000	388.494 / 0002	50 x 1 mm	bela	1.000	385.681 / 0001
44 x 3 mm	crvena	500	388.494 / 0003	50 x 2 mm	plava	500	385.681 / 0002
44 x 4 mm	žuta	500	388.494 / 0004	50 x 3 mm	crvena	500	385.681 / 0003
44 x 5 mm	zelena	500	388.494 / 0005	50 x 4 mm	žuta	500	385.681 / 0004
				50 x 5 mm	zelena	500	385.681 / 0005
46 x 2 mm	plava	1.000	388.495 / 0002				
46 x 3 mm	crvena	500	388.495 / 0003				
46 x 4 mm	žuta	500	388.495 / 0004				
46 x 5 mm	zelena	500	388.495 / 0005				
46 x 6 mm	crna	250	388.495 / 0006				

greenteQ PODLOŠKE ZA STAKLO SA 7 MM STOPEROM

Optimalno pozicioniranje podloški pomoću stopera koji se nalaze na krajevima.

greenteQ podloške za staklo imaju dobru nosivost. Dužina, širina i materijal nisu presudni nego stvarna nosivost ispod stakla.

greenteQ podloške za staklo su konstruisane tako da je područje nosivosti ispod stakla što je moguće šire tako da je težina stakla optimalno raspoređena.

greenteQ podloške za staklo ispunjavaju HADAMAR (savezno udruženje staklara u Nemačkoj) smernice i imaju površinu nosivosti od 525 mm².

greenteQ podloške za staklo svojim lavirintskim ventilacionim sistemom ne samo da omogućavaju uzdužnu ventilaciju već i osiguravaju poprečnu ventilaciju.

Lavirintski ventilacioni sistem omogućava nesmetan odvod kroz otvore (pošto podloške obično leže u području odvodnih kanala što je posebno važno kod drvenih prozora).

greenteQ podloške za staklo su kompatibilne sa svim uobičajenim ivičnim vezivnim materijalima



Dimenzije	Boja	Pak.	VBH br. artikla
26 x 2 mm	plava	1.000	378.348 / 0002
26 x 3 mm	crvena	1.000	378.348 / 0003
26 x 4 mm	žuta	1.000	378.348 / 0004
26 x 5 mm	zelena	500	378.348 / 0005

greenteQ LOPATICA ZA ZASTAKLJIVANJE

greenteQ lopatica za zastakljivanje služi za nameštanje stakla u prozorsko krilo.


















Lopatica olakšava postavljanje podloški za staklo.

Materijal	Boja	Pak.	VBH br. artikla
plastika	zelena	20 kom.	389.702 / 0000



greenteQ OSNOVNA PODLOŠKA ZA STAKLO

Napravljena od PC/ABS odnosno ABS.
 Pogodna za DIN EN ISO 14439:2007 Staklo u građevini –
 Zahtevi za zastakljivanje – Osnovne podloške za staklo.
 Laboratorijski izveštaj – Kompatibilnost lepkova i dihtunga.

Pogodna za sistem	Pakovanje	VBH br. artikla	
ALUPLAST 2000 / 3000	1.000 kom.	385.675 / 0000	
ALUPLAST 4000 / 5000 / 6000	500 kom.	383.346 / 0000	
BRÜGMANN A072/M073	500 kom.	388.845 / 0000	
GEALAN 7000 / 8000	500 kom.	378.211 / 0000	
INOUTIC ELITE	500 kom.	385.913 / 0000	
INOUTIC PRESTIGE	500 kom.	385.914 / 0000	
KBE 70 AD/MD	500 kom.	384.946 / 0000	
KÖMMERLING EUROFUTUR / ELEGANCE	500 kom.	379.141 / 0000	
KÖMMERLING 88+	500 kom.	388.846 / 0000	
REHAU DESIGN	500 kom.	378.210 / 0000	
REHAU S 730 / S 735	500 kom.	385.678 / 0000	
REHAU GENE0	500 kom.	388.844 / 0000	
SALAMANDER STREAMLINE / 3D	500 kom.	385.680 / 0000	
SCHÜCO CORONA CT70	500 kom.	378.599 / 0000	
SCHÜCO SI82	500 kom.	387.990 / 0000	
TROCAL INNOVA 70	1.000 kom.	381.272 / 0000	
VEKA TOPLINE / SOFTLINE 70 / ALPHALINE	500 kom.	366.605 / 0000	



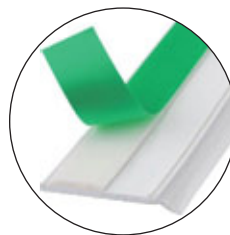
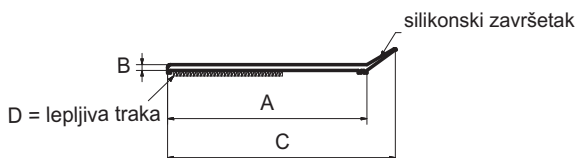
greenteQ PVC RAVNI POKRIVNI PROFILI

Izrađeni su od visokokvalitetnog i UV otpornog PVC-a s penastim lepkom. Pogodni su za unutrašnju ispoljašnu upotrebu. Primjenjuju se kod montaže PVC prozora, za zatvaranje otvora. Isporučuju se u rolnama i mogu se seći po želji. Na profilu se nalazi 1,0 mm debela PE penasta samolepljiva traka s kojom se beli greenteQ ravni profil može postaviti na glatku PVC podlogu. Ravni PVC profil na svom kraju ima mekani silikonski završetak. Nakon primene, lepljiva traka potpuno pokriva, a lajsna zatvara otvor bez senke. greenteQ PVC ravni profili bele su boje i isporučuju se u dužini od 50 metara, namotani u rolne.

Savet za montažu: Sve podloge moraju biti suve i čiste.

Prednosti:

- UV otporni
- Uskladištivi 2 godine, na suvom
- Efikasni, čisti i jednostavni za rukovanje
- Minimalan otpad
- Jednostavniji transport



Mera B	Mera A	Mera C	Mera D	Boja	Dužina na kolutu	VBH br. artikla	
1,5 mm	15 mm	20 mm	12 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0011	
1,5 mm	25 mm	30 mm	12 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0012	
1,5 mm	35 mm	40 mm	19 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0013	
1,5 mm	45 mm	50 mm	19 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0014	
1,5 mm	55 mm	60 mm	19 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0015	
1,5 mm	65 mm	70 mm	25 mm lepljiva traka	bela	50 m	180.030 / 0016	

greenteQ PVC UGAONI POKRIVNI PROFILI

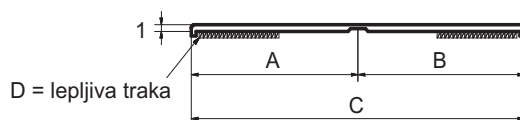
greenteQ ugaoni pokrivni profili od visokokvalitetnog i UV otpornog PVC-a s penastim lepkom. Pogodni su za unutrašnju ispoljašnu upotrebu.

greenteQ ugaoni profili mogu se po želji savijati u oba smjera. Na svakoj strani ugaonog profila nanosena je 12 mm široka i 1 mm debela samolepljiva traka. greenteQ PVC ugaoni profili su bele boje i isporučuju se u dužini od 50 metara, namotani u rolne.

Savet za montažu: Sve podloge moraju biti suve i čiste.

Prednosti:

- UV otporni, ne menjaju boju
- Uskladištivi 2 godine, na suvom
- Efikasni, čisti i jednostavni za rukovanje
- Minimalan otpad
- Jednostavniji transport



Mera A	Mera B	Mera C	Mera D	Boja	Dužina na kolutu	VBH br. artikla	
25 mm	25 mm	50 mm	12 mm lepljiva traka	bela	50 metara	180.031 / 0001	
20 mm	40 mm	60 mm	12 mm lepljiva traka	bela	50 metara	180.031 / 0002	
30 mm	30 mm	60 mm	12 mm lepljiva traka	bela	50 metara	180.031 / 0003	

greenteQ LIST ZA SABLJASTU TESTERU ZA DRVO

BIM, nazubljen, raspored zuba 4,3 mm / 6 TPI,
ukupna dužina 150 mm, debljina 1,25 mm, u pakovanju: 5 komada.

Područje primene:

- drvo sa ekserima i metalnim delovima, iverica (< 100 mm),
- PVC profili (< 100 mm), GFK/epoksi (< 50mm),
- prozorski okvir: drvo ili metal, posebno za ubodno rezanje.



greenteQ listovi testere su pogodni za sve ubodne testere s 1/2"
univerzalnim nastavkom.

Izvedba	Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
Drvo sa ekserima	List za sabljastu testeru S 612 VF	5 komada	305.287 / 0000
Drveni prozorski oviri	List za sabljastu testeru S 611 VF/Bi	5 komada	366.548 / 0000

greenteQ LIST ZA SABLJASTU TESTERU ZA METAL

BIM, nazubljen, raspored zuba 1,8 mm / 14 TPI,
ukupna dužina 150 mm, u pakovanju: 5 komada.

Područje primene:

- debeli lim (3 - 8 mm),
- masivne cevi i profili ($\varnothing < 100$ mm), brže rezanje.



greenteQ listovi testere su pogodni za sve ubodne pile s 1/2"
univerzalnim nastavkom.

Izvedba	Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
Za metal	List za sabljastu testeru S 922 BF/Bi	5 komada	914.587 / 0000
Za lim	List za sabljastu testeru S 922 EF/Bi	5 komada	914.580 / 0000



greenteQ VIJCI ZA IZRADU PVC PROZORA - SAMOREŽUĆI

greenteQ samonarežući vijci s upuštenom glavom i krstastim nastavkom služe za optimalnu ugradnju u PVC prozore.

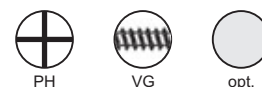
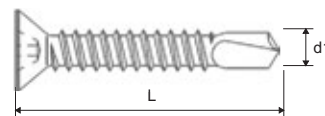
Svojstva:

Samonarezni vijci služe za pričvršćavanje okova i ostalom zavrtnju na gvozdenom jezgru profila. Spajanje dva PVC profila s armaturama, kao i pričvršćavanje okova s produbljivanjem metalnog dela, moguće je do 3mm.

Prednosti:

- Posebno pogodni za neposredno pričvršćivanje okova na spoljnom delu, kao i elemenata za zatvaranje, spojnica i ležajeva.
- Opasnost lomljenja glave je minimalna, nema opasnosti pretezanja i nema ograničenja snage zavrtnja.
- Kočiona rebra osiguravaju mekano zavrtnje.

Materijal	Pocinkovani čelik / belo pocinkovano (A2K)
Oblik glave	Upuštena glava 90°
Pogon	Krstasti zarez Philips (PH) veličina 2
Glava-Ø	7,15 – 7,45 mm
Navoj	Za drvo po DIN EN ISO 1478
Navoj Ø	3,9 mm
Područje bušenja-Ø	do 3,0 mm



d1 x L u mm	Pak.	VBH br. artikla	
3,9 x 13	1.000	388.715 / 0013	
3,9 x 16	1.000	388.715 / 0016	
3,9 x 19	1.000	388.715 / 0019	
3,9 x 22	1.000	388.715 / 0022	
3,9 x 25	1.000	388.715 / 0025	
3,9 x 32	1.000	388.715 / 0032	
3,9 x 38	1.000	388.715 / 0038	

greenteQ VIJCI ZA IZRADU PVC PROZORA - ZA OKIVANJE

greenteQ vijci za okivanje s navojnim špicem i upuštenom krstastom glavom namenjeni su optimalnoj ugradnji u PVC prozore.

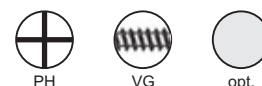
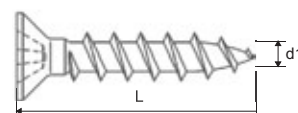
Svojstva:

Vijci su namenjeni pričvršćavanju okova na PVC profile. Vijci za okove s vodećim tehničkim kvalitetom.

Prednosti:

- Posebno prilagođeni za ručno i automatsko pričvršćavanje okova na PVC profile.
- Za pričvršćivanje elemenata za zatvaranje, spojnica i ležaja, kao i armiranih profila sa gvožđem s predbušenjem.
- Sigurno i brzo zavrtnje omogućavaju navoji izvedeni do kraja špica vijka.
- Posebni dvostruki navoji omogućavaju brzi prihvat i lakše zavrtnje.

Materijal	Pocinkovani čelik / belo pocinkovano
Oblik glave	Upuštena glava
Pogon	Krstasti zarez Philips (PH) veličina 2
Glava-Ø	7,0 – 7,5 mm
Navoj	Dvostruki navoj
Navoj-Ø	4,0 mm



d1 x L u mm	Pak.	VBH br. artikla	
4,0 x 16	1.000	388.744 / 0016	
4,0 x 20	1.000	388.744 / 0020	
4,0 x 25	1.000	388.744 / 0025	
4,0 x 30	1.000	388.744 / 0030	
4,0 x 35	1.000	388.744 / 0035	
4,0 x 40	1.000	388.744 / 0040	
4,0 x 45	1.000	388.744 / 0045	
4,0 x 55	1.000	388.744 / 0055	

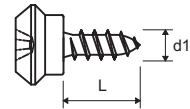
greenteQ NIPEL VIJAK I VIJAK ZA PROZORSKE RUČICE

greenteQ NIPEL VIJAK S NAVOJNIM ŠPICEM ZA PVC

greenteQ nipel vijak s navojnim špicem koristi se za PVC profile koje spajamo pritiskom na spojku.

Svojstva:

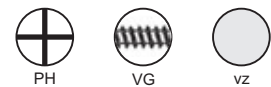
Nipel vijak se preporučuje za pričvršćivanje dodatnih profila kao npr. vođica za roletne, profile za odvod, pokrivne profile i slično.



Prednosti:

- Špic s navojem omogućava brzo zavrtnje u PVC
- Precizno tačkasto pričvršćavanje
- Uvek čvrsta veza na profilu
- Neposredno pričvršćivanje bez predbušnja
- Precizno zavrtnje zbog podkonstrukcije glave koja preuzima opterećenje kod zavrtnja
- Glava i podkonstrukcija osiguravaju čistu podlogu na profilu.
- Pričvršćivanje vijka spojnim spajanjem gotovo u jednom radnom koraku.

Materijal	Pocinkovani čelik / belo pocinkovano (A2K)
Pogon	Krstasti zarez Philips (PH) veličina 2
Navoj	Špic s navojem



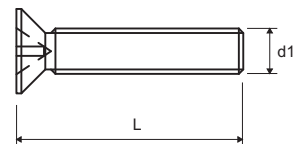
d1 x L u mm	Oznaka	Pak.	VBH br. artikla
4,0 x 10	5 / 68	1.000	388.745 / 0068
4,0 x 10	5 / 69	1.000	388.745 / 0069
4,0 x 10	5 / 74	1.000	388.745 / 0074
4,0 x 10	5 / 75	1.000	388.745 / 0075
4,0 x 12	5 / 81	1.000	388.745 / 0081
4,0 x 10	5 / 84	1.000	388.745 / 0084
4,0 x 10	5 / 86	1.000	388.745 / 0086
4,0 x 10	5 / 91	1.000	388.745 / 0091

greenteQ VIJAK ZA PROZORSKE RUČICE DIN 965

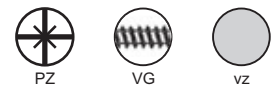
greenteQ vijak za prozorske ručice plavo pocinkovan sa upuštenom glavom (Pozidriv) za optimalno pričvršćivanje prozorskih ručica na PVC i alu prozore.

Prednosti:

- Univerzalan, za PVC i aluminijumske prozore
- Dugotrajan
- S nastavkom za usmeravanje
- Sigurno zavrtnje prozorskih ručica*



Materijal	Pocinkovani čelik / belo pocinkovano (AK)
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 2
Glava-Ø	9,2 mm
Navoj	Metrički navoj DIN 965
Navoj-Ø	M5



d1 x L u mm	d2	Pak.	VBH br. artikla
M5 x 35	9,2	500	388.763 / 0035
M5 x 40	9,2	500	388.763 / 0040
M5 x 40 sa sigurnim zavrtnjem*	9,2	500	388.764 / 0040
M5 x 45	9,2	500	388.763 / 0045
M5 x 50	9,2	500	388.763 / 0050



greenteQ VIJCI ZA PROZORSKE OKVIRE

greenteQ VIJCI ZA PROZORSKE OKVIRE S I-ZVJEZDOM (TURBO-VIJAK)

greenteQ vijci za prozorske okvire s upuštenom glavom ili cilindričnom glavom za optimalno pričvršćivanje prozorskih okvira.

Svojstva:

Vijci za prozorske okvire za montažu PVC, drvenih i aluminijumskih prozora na beton, kamen, opeku i druge građevinske materijale. Imaju veliku pričvršnu snagu, napravljeni su od čelika koje nakon upotrebe dodatno očvrstne, površina je pocinkovana.

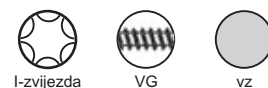
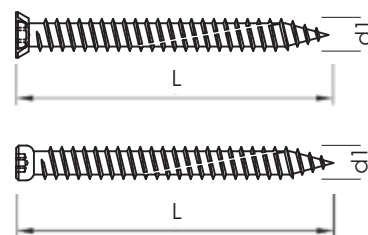
Prednosti:

- Brza montaža
- Sigurno pričvršćivanje bez zatezanja zbog istovremenog zahvatanja navoja u slepi okvir i zid
- Zbog velikog raspona dimenzija moguća je trajno čvrsta montaža, bez ulegnuća površine profila
- Optimalan prenos snage na I-zvezdastu glavu vijka.

Najmanja dubina zavrtnja:

- Beton: 30 mm (s udarnom bušilicom)
- Opeke (pune i pesak-vapno): 40 mm (s udarnom bušilicom)
- Kamen: 50 mm
- Šuplje opeke, lagani beton: 60 mm
- Rebraste opeke, lagani beton: 60 mm (min. preko dva sloja)

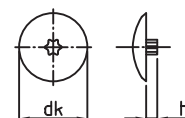
Materijal	Samoočvršćavajući čelik / belo pocinkovano
Pogon	I-zvezda T30
Glava-Ø (upuštena)	11 mm
Glava-Ø (cilindrična)	8,5 mm
Navoj	Navoji za lim (ST-navoj)
Navoj-Ø	7,5 mm



d1 x L u mm	Pak.	VBH br. artikla - upuštena glava	VBH br. artikla - cilindrična glava
7,5 x 42	100	388.696 / 0042	388.705 / 0042
7,5 x 62	100	388.696 / 0062	388.705 / 0062
7,5 x 72	100	388.696 / 0072	388.705 / 0072
7,5 x 82	100	388.696 / 0082	388.705 / 0082
7,5 x 92	100	388.696 / 0092	388.705 / 0092
7,5 x 102	100	388.696 / 0102	388.705 / 0102
7,5 x 112	100	388.696 / 0112	388.705 / 0112
7,5 x 122	100	388.696 / 0122	388.705 / 0122
7,5 x 132	100	388.696 / 0132	388.705 / 0132
7,5 x 152	100	388.696 / 0152	388.705 / 0152
7,5 x 182	100	388.696 / 0182	388.705 / 0182
7,5 x 212	100	388.696 / 0212	388.705 / 0212
7,5 x 300	100	388.696 / 0300	

greenteQ KAPICE ZA TURBO-VIJKE

Boja	dk u mm	h u mm	Pak.	VBH br. artikla
bela (9010)	16,5	2	100	388.711 / 1000
smeđa (8017)	16,5	2	100	388.711 / 0900



greenteQ VIJCI ZA POLICE S PODLOŠKOM I NAVOJEM ZA LIM

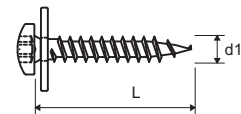
greenteQ vijci za police izrađeni od inoxa s već postavljenom poliamidnom podloškom s lepezastom glavom s Pozidriv urezima namenjeni optimalnom pričvršćivanju polica.

Svojstva:

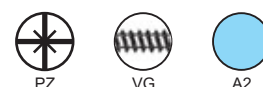
Vijci za police su namenjeni pričvršćivanju aluminijskih polica na PVC i aluminijske prozore kao i pričvršćavanju ostalih spoljnih limenih delova.

Prednosti:

- Vijci su izrađeni od inoxa
- Već postavljena poliamidna podloška je UV postojana što minimizuje diskoloraciju i neotpornost podloške.
- Podloška ne puca pri zavrtnju
- Podloška onemogućuje kontaktno korodiranje između vijka i aluminijske podloge.



Materijal	Inox A2
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 2
Poliamidna podloška-Ø	12 mm
Glava-Ø	7,5 mm
Navoj	Navoj za lim (ST-navoj)
Navoj-Ø	3,9 mm



d1 x L u mm	Pak.	A2 natur (inox)	A2 bruniran	A2 beli
3,9 x 16	1.000	388.748 / 0016	-	-
3,9 x 19	1.000	388.748 / 0019	388.749 / 0019	-
3,9 x 22	50	388.748 / 5022	388.749 / 5022	388.750 / 5022
	1.000	388.748 / 0022	388.749 / 0022	388.750 / 0022
3,9 x 25	1.000	388.748 / 0025	-	-

greenteQ VIJAK ZA POLICE

greenteQ vijci s lepezastom glavom i Pozidriv urezom namenjen je pričvršćivanju prozorskih polica.

Svojstva:

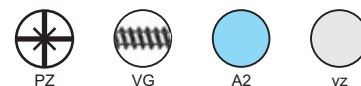
Vijci su namenjeni pričvršćavanju aluminijskih polica kao i ostalih limenih polica na spoljnom i unutrašnjem delu građevine. Vijci se koriste za za učvršćavanje polica i ostalih delova, na podlogu.

Prednosti:

- Ivica na glavi za zatezanje omogućava postavljanje plastičnih kapica
- Posebno su namenjeni za pričvršćavanje aluminijskih i plastičnih prozorskih polica
- Kod glave vijka onemogućuju pristup vodi i s tim kontaktnu koroziju koja se može videti kod korišćenih vijaka.



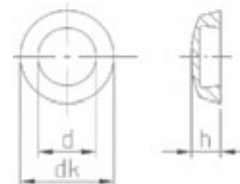
Materijal	Inox i samoočvršćavajući čelik
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 2
Glava-Ø	7,5 mm
Navoj	Navoji za lim (ST-navoji)
Navoj-Ø	3,9 mm



d1 x L u mm	Pak.	A2	Pocinkovani čelik
3,9 x 22	1.000	388.761 / 0022	388.762 / 0022

greenteQ POKRIVNE KAPICE ZA VIJKE ZA POLICE

Boja	dk u mm	d u mm	h u mm	Pak.	VBH br. artikla
bela (9010)	12,5	8,5	4	1.000	388.759 / 1000
smeđa (8017)	12,5	8,5	4	1.000	388.759 / 0900
siva (7036)	12,5	8,5	4	1.000	388.759 / 1200
crna (9011)	12,5	8,5	4	1.000	388.759 / 0800



greenteQ VIJCI ZA POLICE - S PODLOŠKOM I NAVOJEM ZA DRVO

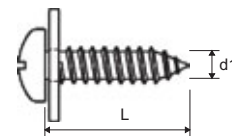
greenteQ vijci za police, od inoxa s postavljenom poliamidnom podloškom, lepezastom glavom s Pozidriv zarezom koriste se za optimalno pričvršćavanje prozorskih polica.

Svojstva:

Vijci za police namenjeni pričvršćavanju naročito spoljnih polica na PVC i drvene prozore.

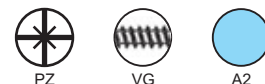
Prednosti:

- Vijci su od inoxa
- Već postavljena poliamidna podloška je UV postojana što minimizuje diskoloraciju i neotpornost podloške
- Podloška ne puca pri zavrtnju
- Podloška onemogućuje kontaktno korodiranje između vijka i aluminijske podloge
- Povećan površinski pritisak i dihtovanje.



Materijal	Inox A2
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 2
Poliamidne podloške-Ø	12,0 mm
Navoj	Navoj za drvo
Navoj-Ø	4,0 mm
Glava-Ø	7,8 mm

Pokrivne kapice pogledajte na str. 28



d1 x L u mm	Boja	Pak.	VBH br. artikla	
4,0 x 16	natur (inox)	1.000	388.753 / 0016	
4,0 x 20	natur (inox)	1.000	388.753 / 0020	
4,0 x 20	brunirana	1.000	388.755 / 0020	
4,0 x 20	bela (9010)	1.000	388.754 / 0020	
4,0 x 25	natur (inox)	50	388.753 / 5025	
4,0 x 25	natur (inox)	1.000	388.753 / 0025	
4,0 x 25	brunirana	1.000	388.755 / 0025	
4,0 x 25	bela (9010)	1.000	388.754 / 0025	
4,0 x 30		1.000	388.753 / 0030	

greenteQ VIJCI ZA POLICE S UTISNUTOM A2 PODLOŠKOM

greenteQ vijci za police od inoxa s utisnutim A2 podloškama od inoxa, s navojima za lim, s lepezastom glavom i krstastim Pozidriv zarezima, namenjeni su optimalnom pričvršćivanju prozorskih polica.

Svojstva:

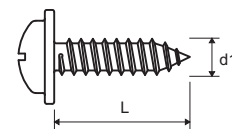
Za pričvršćavanje prozorskih polica na PVC i aluminijske prozore kao i ostale limene delove.

Prednosti:

- Vijci su izrađeni od inoxa
- Utisnuta podloška je također izrađena od inoxa

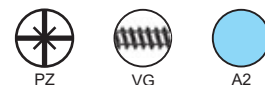
Utisnuta podloška:

- Podloške ne pucaju kod zavrtnja
- Glave vijaka se nakon pričvršćivanja mogu prelakirati u bilo koji RAL ton.



Materijal	Inox A2
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 2
Glava-Ø	9,0 mm
Navoj	Navoji za lim (ST-navoji)
Navoj-Ø	3,9 mm

Pokrivne kapice pogledajte na str. 28



d1 x L u mm	Pak.	A2 natur	A2 brunirana
3,9 x 22	1.000	388.751 / 0022	-
3,9 x 25	1.000	388.751 / 0025	388.752 / 0025

greenteQ METALNI TIPLI S VIJKOM

greenteQ METALNI TIPLI S VIJKOM

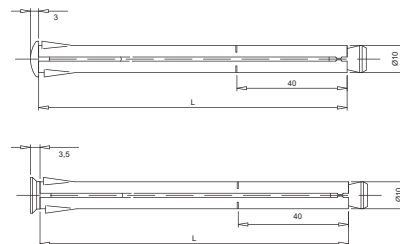
greenteQ metalni tipli s vijkom s lepezastom i upuštenom glavom. Za jednostavno pričvršćivanje prozorskih i vratnih okvira od drveta, PVC-a i aluminijuma.

Svojstva:

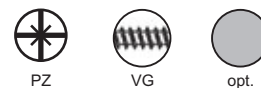
Tipli je izrađen od metala. Pritezanjem vijka u tipli, konusni deo se širi i sidri. Posebno je dobar za primenu na betonskim podlogama kao i zidovima od čvrste cigle i prirodnog kamena.

Prednosti:

- Tipli je sastavljen od nezapaljivog materijala klase A po DIN 4102-1.
- Ključna prednost leži u sigurnom i brzom pričvršćivanju na prozorske i vratne okvire.
- Način funkcionisanja sprečava pomeranje prozorskih okvira prema podlozi.
- Tipla se može pričvrstiti s napustom, jednostavno i bez zatezanja.
- Pocinkovani čelični tipli garantuje dobru antikoroziivnost.
- Zaštita protiv preranog širenja.



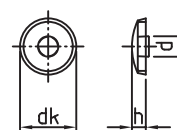
Materijal tiplija	Čelik EN 10327 DX51D
Materijal vijka	Čelik / belo pocinkovan
Materijal konusa	Režući čelik DIN 1651
Oblik glave	Upuštena i lepezasta
Glava-Ø	13 mm
Pogon	Krstasti zarez Pozidriv (PZ) veličina 3
Tipli-Ø	10 mm
Tip navoja	metrički M6



d1 x L u mm	Pak.	Lepezasta glava	Upuštena glava
10 x 52			388.713 / 0052
10 x 72	100	388.712 / 0072	388.713 / 0072
10 x 92	100	388.712 / 0092	388.713 / 0092
10 x 112	100	388.712 / 0112	388.713 / 0112
10 x 132	100	388.712 / 0132	388.713 / 0132
10 x 152	100	388.712 / 0152	388.713 / 0152
10 x 182	100	388.712 / 0182	388.713 / 0182
10 x 202	100	388.712 / 0202	388.713 / 0202

greenteQ POKRIVNA KAPICA ZA METALNI TIPLI S VIJKOM

Boja	dk u mm	h u mm	Pak.	VBH br. artikla
bela (9010)	15,5	4	1.000	388.714 / 1000
smeđa (8017)	15,5	4	1.000	388.714 / 0900



greenteQ KOMARNIK

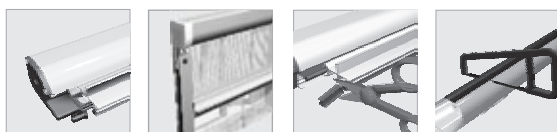
Visoko kvalitetna krajnja četkica omogućava optimalno zatvaranje mreže, bez otvora. Pogodan za sve prozore. Brzo i jednostavno rešenje koje može biti primenjeno na celi niz standardnih dimenzija prozora.

Prednosti:

- brzo uzimanje mera
- bez šine na dnu
- jednostavno sečenje na dužinu
- kočioni mehanizam osigurava postupno i kontrolisano namotavanje mreže
- brzo i jednostavno sastavljanje.

Varijante montaže greenteQ komarnika:

- 1 - ispred prozorskog okvira
- 2 - između prozorskih otvora
- 3 - sa spoljne strane prostorije, na zid



Širina x visina	Boja	Pak.	VBH br. artikla	
1000 x 1680 mm	smeđa	1 komad	386.031 / 8017	
1000 x 1680 mm	bela	1 komad	386.031 / 9010	
1200 x 1680 mm	smeđa	1 komad	386.032 / 8017	
1200 x 1680 mm	bela	1 komad	386.032 / 9010	
1400 x 1680 mm	smeđa	1 komad	386.033 / 8017	
1400 x 1680 mm	bela	1 komad	386.033 / 9010	
2000 x 1680 mm	smeđa	1 komad	386.034 / 8017	
2000 x 1680 mm	bela	1 komad	386.034 / 9010	

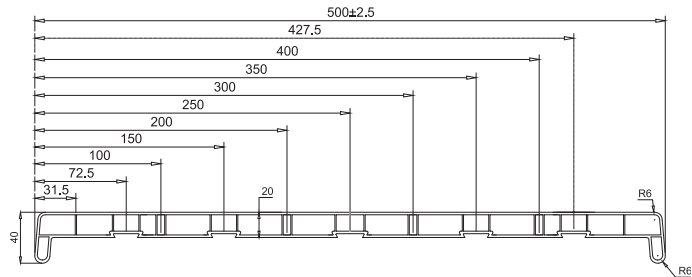
greenteQ UNUTRAŠNJE POLICE VPL KVALITET PREMIUM

Prozorske police su presvučene vrhunskom dekorativnom VPL (Variable Plasticized Laminate) zaštitnom folijom na akrilatnoj bazi. greenteQ unutrašnje prozorske police sa VPL oblogom izrađene su od PVC-a, imaju unutrašnja rebrasta ojačanja i otporne su na sve vrste opterećenja (pritiskanje, savijanje, udarci).

Dužina = 6 m. Police sečemo na meru.

Prednosti:

- Potpuna otpornost na vodu i paru
- Elegantan svilenkasti izgled
- Visoka otpornost na ogrebotine
- Teflon efekt - montažna pena se ne lepi za oblogu
- Jednostavna montaža
- VPL obloga ne sadrži formaldehid i olovo
- Visoka otpornost na UV zrake
- Visoka otpornost na kisele medije
- Trajnost 50 godina
- Skladištenje moguće u praktički svim klimatskim uslovima uključujući visoku vlagu, promene temperature kao i direktnu izloženost suncu.



Širina	Boja	VBH br. artikla
100 mm	mermer	386.569 / 0860
100 mm	bela	386.569 / 1000
100 mm	svetli hrast	386.569 / 8150
100 mm	zlatni hrast	386.569 / 8160
100 mm	mahagoni	386.569 / 8520
150 mm	mermer	386.570 / 0860
150 mm	bela	386.570 / 1000
150 mm	svetli hrast	386.570 / 8150
150 mm	zlatni hrast	386.570 / 8160
150 mm	mahagoni	386.570 / 8520
200 mm	mermer	386.571 / 0860
200 mm	bela	386.571 / 1000
200 mm	svetli hrast	386.571 / 8150
200 mm	zlatni hrast	386.571 / 8160
200 mm	mahagoni	386.571 / 8520
250 mm	mermer	386.572 / 0860
250 mm	bela	386.572 / 1000
250 mm	svetli hrast	386.572 / 8150
250 mm	zlatni hrast	386.572 / 8160
250 mm	mahagoni	386.572 / 8520
300 mm	mermer	386.573 / 0860
300 mm	bela	386.573 / 1000
300 mm	svetli hrast	386.573 / 8150
300 mm	zlatni hrast	386.573 / 8160
300 mm	mahagoni	386.573 / 8520
350 mm	mermer	386.574 / 0860
350 mm	bela	386.574 / 1000
350 mm	svetli hrast	386.574 / 8150
350 mm	zlatni hrast	386.574 / 8160
350 mm	mahagoni	386.574 / 8520

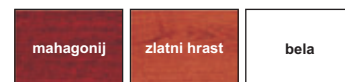
Širina	Boja	VBH br. artikla
400 mm	mermer	386.575 / 0860
400 mm	bela	386.575 / 1000
400 mm	svetli hrast	386.575 / 8150
400 mm	zlatni hrast	386.575 / 8160
400 mm	mahagoni	386.575 / 8520
450 mm	mermer	386.576 / 0860
450 mm	bela	386.576 / 1000
450 mm	svetli hrast	386.576 / 8150
450 mm	zlatni hrast	386.576 / 8160
450 mm	mahagoni	386.576 / 8520
500 mm	mermer	386.577 / 0860
500 mm	bela	386.577 / 1000
500 mm	svetli hrast	386.577 / 8150
500 mm	zlatni hrast	386.577 / 8160
500 mm	mahagoni	386.577 / 8520
550 mm	mermer	386.578 / 0860
550 mm	bela	386.578 / 1000
550 mm	svetli hrast	386.578 / 8150
550 mm	zlatni hrast	386.578 / 8160
550 mm	mahagoni	386.578 / 8520
600 mm	mermer	386.579 / 0860
600 mm	bela	386.579 / 1000
600 mm	svetli hrast	386.579 / 8150
600 mm	zlatni hrast	386.579 / 8160
600 mm	mahagoni	386.579 / 8520
700 mm	mermer	386.580 / 0860
700 mm	bela	386.580 / 1000
700 mm	svetli hrast	386.580 / 8150
700 mm	zlatni hrast	386.580 / 8160
700 mm	mahagoni	386.580 / 8520

greenteQ ZAVRŠNE KAPE

Obe dimenzije (480 mm i 700 mm) sa zubom levo i desno, na taj način su primenjive za zatvaranje obe strane police.

Materijal: polistirol. Oblik odgovara formi police.

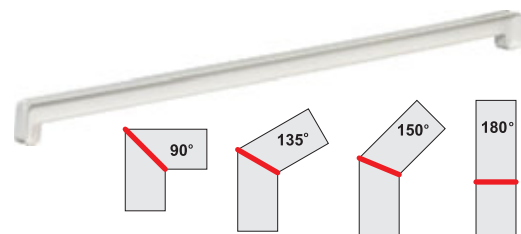
Dužina	Boja	Pak.	VBH br artikla
480 mm	bela	1 kom.	386.596 / 1000
	zlatni hrast	1 kom.	386.596 / 8160
	mahagonij	1 kom.	386.596 / 8520
700 mm	bela	1 kom.	386.597 / 1000



greenteQ VEZNI ELEMENT

Materijal: polistirol.

Ugao	Boja	Pak.	VBH br. artikla
90° / 135°	bela	1 kom.	386.598 / 1000
90° / 135°	zlatni hrast	1 kom.	386.598 / 8160
150° / 180°	bela	1 kom.	386.599 / 1000
150° / 180°	zlatni hrast	1 kom.	386.599 / 8160



greenteQ MOTOR ZA ROLETNE NA DALJINSKO UPRAVLJANJE

greenteQ motor za roletne na daljinsko upravljanje namenjen je bežičnom upravljanju roletnama i drugim sličnim primenama za kratkotrajni pogon. Snažni su i pouzdani. Spajanje i programiranje je brzo i jednostavno.

Tehnički podaci:	Mini	Ultra
Radio-frekvencija (MHz)	433	433
Vratilo:	40	60
Maks. nosivost (kg):	25	34
Maks. nosivost PVC (m ²):	6	8,5
Maks. nosivost Alu (m ²):	4,8	6,8
Obrtni moment (Nm):	10	20
Brzina okretanja (u 1min):	17	15
Priključak (V/Hz):	230 / 50	230 / 50
Jačina struje (A):	0,5	0,7
Snaga (Watt):	120	160
Spoljni prečnik:	35	45
Dužina pogona (cm):	61	63
Dubina priključka (cm):	58	60
Težina (kg):	1,8	2,6
Dužina kabla (m):	2,5	2,5
Vreme rada (min):	4	4
Zaštita:	IP44	IP44

5 JAHRE
Garantie
5 godina garancije



Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
greenteQ motor za roletne na daljinsko upravljanje Mini	1 kom.	386.565 / 0000
greenteQ motor za rolete na daljinsko upravljanje Ultra	1 kom.	386.566 / 0000

- Adapterski set dolazi uz motor i uključen je u cenu motora.

greenteQ DALJINSKI UPRAVLJAČ

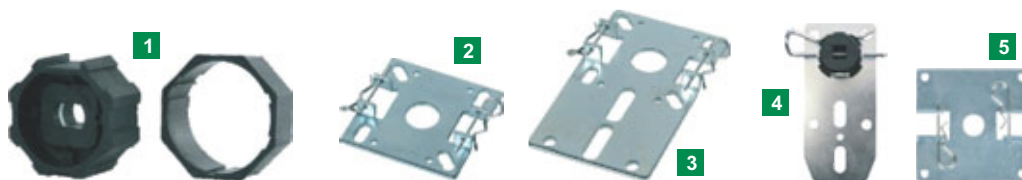
5 JAHRE
Garantie
5 godina garancije



Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
1 greenteQ daljinski upravljač 1-kanalni	1 kom.	386.567 / 0000
2 greenteQ daljinski upravljač 5-kanalni	1 kom.	386.568 / 0000

greenteQ PRIBOR ZA MOTOR ZA ROLETNE

5 JAHRE
Garantie
5 godina garancije



Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla
1 greenteQ adapterski set 50 mm oktagonalni (pogodan za Micro i Ultra)	1 kom.	387.168 / 0000
2 greenteQ zidni nosač - kratki	1 kom.	387.169 / 0000
3 greenteQ zidni nosač - dugi	1 kom.	387.170 / 0000
4 greenteQ zidni nosač s PVC umetkom	1 kom.	387.811 / 0000
5 greenteQ zidni nosač za VEKA	1 kom.	387.817 / 0000

greenteQ MOTORI ZA ROLETNE

greenteQ MOTOR ZA ROLETNE

greenteQ motori za roletne omogućavaju jednostavnu automatizaciju rada roletna. Oni su jaki, izuzetno pouzdani, dugotrajni i ne zahtevaju održavanje. Rade precizno i vrlo su tihi.

Montaža u vratilo roletne štedi prostor, a postavljanje krajnje pozicije jednostavno je i brzo. Da bi sprečili oštećenja zbog preopterećenja, ugrađeni termostati automatski isključuju motor kada se postigne maksimalno dozvoljena temperatura.

greenteQ motor za roletne Mini već odgovara sistemu s prečnikom vratila od 40 mm za mini roletne i roloe.

Modeli Micro i Ultra odgovaraju vratilu sa prečnikom 60 mm.

5 JAHRE
Garantie
5 godina garancije



Tehnički podaci:	Mini	Micro	Ultra
Vratilo roletne:	40	60	60
Obrtni moment (Nm):	10	10	20
Maks. nosivost (kg):	25	17	34
Maks. nosivost PVC (m ²):	6,0	4,3	6,8
Maks. nosivost Alu (m ²):	4,8	3,4	6,8
Brzina (obrtaj/min):	17	15	15
Priključak (V/Hz):	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Jačina struje (A):	0,5	0,5	0,7
Snaga (Watt):	120	120	160
Spoljni prečnik (cm):	35	45	45
Dužina pogona (cm):	49	49	49
Dubina priključka (cm):	46	46	46
Težina (kg):	1,7	2,2	2,4
Dužina kabla (m):	2,5	2,5	2,5
Vreme rada (min):	4	4	4
Zaštita:	IP44	IP44	IP44

Oznaka	Pakovanje	VBH br. artikla	
greenteQ motor za roletne Mini	1 kom.	386.562 / 0000	
greenteQ motor za roletne Micro	1 kom.	386.563 / 0000	
greenteQ motor za roletne Ultra	1 kom.	386.564 / 0000	

- Adapterski set dolazi uz motor i uključen je u cenu motora.

greenteQ PRIBOR ZA MOTOR ZA ROLETNE

5 JAHRE
Garantie
5 godina garancije



Oznaka	U pakiranju	VBH br. artikla	
1 greenteQ adapterski set 50 mm oktagonalni (pogodan za Micro i Ultra)	1 kom.	387.168 / 0000	
2 greenteQ zidni nosač - kratki	1 kom.	387.169 / 0000	
3 greenteQ zidni nosač - dugi	1 kom.	387.170 / 0000	
4 greenteQ zidni nosač s PVC umetkom	1 kom.	387.811 / 0000	
5 greenteQ zidni nosač za VEKA	1 kom.	387.817 / 0000	
6 greenteQ montažni kabel 2,5m	1 kom.	387.818 / 0000	

greenteQ UPRAVLJAČKA KONTROLA ZA MOTORE

S upravljačkom kontrolom možete roletne motore vrlo jednostavno povezivati u grupe i podgrupe. Ona nudi najvišu radnu sigurnost, naročito malih dimenzija (visina samo 20mm), potpuna odvojenost kruga opterećenja i upravljačkog kruga od nasilnog zaključavanja oba smera. Po jednoj upravljačkoj kontroli mogu se spojiti jedan ili dva za roletne. Za lokalno upravljanje koriste se samo dugmadi, a ne prekidači. Glavna kontrolna jedinica može biti dugme za roletne, prekidač ili tajmer. Glavna (centralna) naredba je uvek nadređena lokalnoj.

Tehnički podaci:

Pogonski napon:	230 V / 50 Hz +/-10%
Upravljački napon:	230 V / 50 Hz +/-10%
Struja:	10 mA (relej)
Uklonpa snaga:	max. 2 A, 250 V AC
Snaga motora:	max. 750 VA
Temperaturni raspon:	0°C do 60°C
Dimenzije:	V 20 x Š 47 x D 51 mm
Vijačna stezaljka:	1,5 do 2,5 mm ²
Ugradnja:	U UP- ili AP-dožu





Oznaka	Pak.	VBH br. artikla	
greenteQ upravljačka kontrola za motore	1 komad	389.405 / 0000	

greenteQ DALJINSKI UPRAVLJAČ S VREMENSKOM KONTROLOM (TAJMER)

- Ručni način rada (man): Ručno upravljanje bez automatskih naredbi.
- Automatski način rada (auto): Daljinski upravljač s tajmerom šalje uklopnu naredbu GORE ili DOLE za postavljanje vremena.
- Slučajni način rada (vremenski simbol+/-): Funkcija kao u automatskom načinu rada. Međutim, postavljanje vremena varira slučajno za +/- 15 minuta.



Oznaka	Pak.	VBH br. artikla	
greenteQ tajmer daljinski 1-kanalni	1 komad	388.880 / 0000	
greenteQ tajmer daljinski 15-kanalni	1 komad	390.237 / 0000	

greenteQ PREKIDAČ

Prekidač za zidnu montažu,
1-polni, 10 A

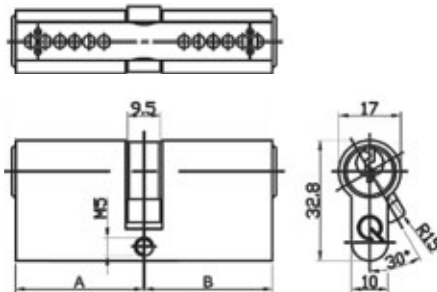


Oznaka	Pak.	VBH br. artikla	
greenteQ prekidač	1 komad	389.953 / 0000	

greenteQ CILINDAR SX

greenteQ cilindar SX ima sigurnosnu funkciju (zaključavanje s obadve strane) i 6 pinova.
U skladu je s EN 1303 s najvišom trajnošću od 100.000 testiranih ciklusa, najvišom otpornošću na rđu klase C kao i najvišim stepenom sigurnosti zaključavanja klase 6 s minimalno 100.000 različitih zaključavanja. Certifikovana je i otpornost na odvrtnje kleštima klase 1.

Materijal cilindra SX mesing
Površina mat niklovano
Broj pinova na svakoj strani zaključavanja 6
Sigurnosna funkcija da
Certifikovano po EN 1303
Broj ključeva u kompletu 3
Vijak za čelo M5 x 60 mm
U pakovanju 1 komad
(10 komada u kutiji
50 komada u kartonu)



Testirano po EN 1303

1	2	3	4	5	6	7	8
Klasa upotrebe	Trajnost	Težina vrata	Vatrootpornost	Operativna sigurnost	Otpornost na rđu i temperaturu	Sigurnost zaključavanja	Otpornost na provale
1	6	0	0	0	C	6	1

Dužina A / B	Tip	VBH br. artikla	
30 / 30 mm	SX 60	387.487 / 0011	
30 / 35 mm	SX 65	387.488 / 0011	
30 / 40 mm	SX 70	387.489 / 0011	
30 / 45 mm	SX 75	387.490 / 0011	
30 / 50 mm	SX 80	387.491 / 0011	
30 / 55 mm	SX 85	387.492 / 0011	
30 / 60 mm	SX 90	387.493 / 0011	

Dužina A / B	Tip	VBH br. artikla	
40 / 40 mm	SX 80	387.502 / 0011	
40 / 45 mm	SX 85	387.503 / 0011	
40 / 50 mm	SX 90	387.504 / 0011	
40 / 55 mm	SX 95	387.505 / 0011	
40 / 60 mm	SX 100	387.506 / 0011	
40 / 65 mm	SX 105	389.598 / 0011	
40 / 70 mm	SX 110	389.599 / 0011	

35 / 35 mm	SX 70	387.494 / 0011	
35 / 40 mm	SX 75	387.495 / 0011	
35 / 45 mm	SX 80	387.496 / 0011	
35 / 50 mm	SX 85	387.497 / 0011	
35 / 55 mm	SX 90	387.498 / 0011	
35 / 60 mm	SX 95	387.499 / 0011	
35 / 65 mm	SX 100	387.500 / 0011	
35 / 70 mm	SX 105	387.501 / 0011	

45 / 45 mm	SX 90	387.507 / 0011	
45 / 50 mm	SX 95	387.508 / 0011	
45 / 55 mm	SX 100	387.509 / 0011	
45 / 60 mm	SX 105	387.510 / 0011	
45 / 65 mm	SX 110	387.511 / 0011	
50 / 50 mm	SX 100	387.512 / 0011	

greenteQ NEOBRAĐENI KLJUČ

Može se pojedinačno obraditi.

Oznaka	VBH br. artikla	
greenteQ neobrađeni ključ	388.678 / 0000	

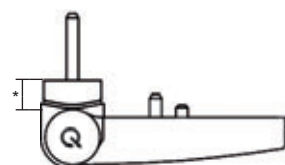
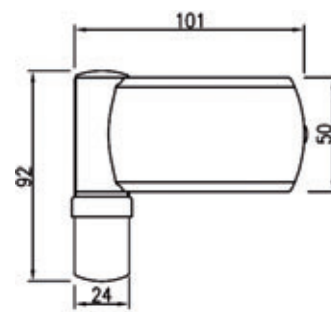


greenteQ ŠARKA ZA VRATA TB 80.ZD.K

greenteQ šarka TB 80.ZD.K; 3-dimenzionalno podesiva;
za PVC vrata do 80 kg težine krila, za unutrašnje i spoljno otvaranje;
za levo i desno otvaranje;
visina preklopa krila 13,5 - 16,5 mm ili 18,5 - 21,5 mm;
podesivost po širini +5 / -5 mm;
podesivost po visini +4 / -1 mm;
podesivost po dubini +1,5 / -1,5 mm;
s vijcima za pričvršćivanje;
bele RAL 9016 ili smeđe RAL 8019

Materijal: Cink-legura
Nosivost: 80 kg
Visina preklopa krila: 13,5 - 16,5 mm
18,5 - 21,5 mm
Podesivost po širini: +5 / -5 mm
Podesivost po visini: +4 / -1 mm
Podesivost po dubini: +1,5 / -1,5 mm
Testirano po: EN 1935

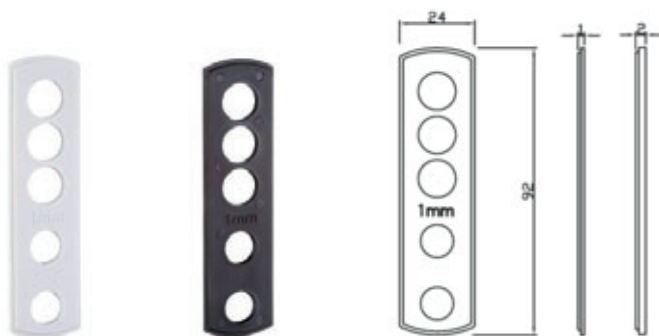
U pakovanju: 1 komad uključujući vijke za pričvršćivanje
(24 komada u kartonu)



Boja	Visina preklopa krila (*)	VBH br. artikla
bela RAL 9016	13,5 - 16,5 mm	386.670 / 1000
bela RAL 9016	18,5 - 21,5 mm	386.671 / 1000
bela RAL 8019	13,5 - 16,5 mm	386.670 / 0900
bela RAL 8019	18,5 - 21,5 mm	386.671 / 0900

greenteQ PODLOŠKA ZA ŠARKU TB 80

greenteQ PVC podloška za šarku TB 80.ZD.K



Boja	Debljina	VBH br. artikla
bela	1 mm	386.672 / 1000
bela	2 mm	386.673 / 1000
bela	3 mm	389.890 / 1000
bela	5 mm	389.891 / 1000
smeđa	1 mm	386.672 / 0900
smeđa	2 mm	386.673 / 0900
smeđa	3 mm	389.890 / 0900
smeđa	5 mm	389.891 / 0900

greenteQ ŠABLON ZA ŠARKU TB 80

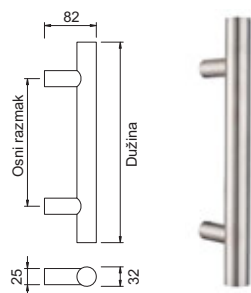
greenteQ šablon za šarku TB 80.ZD.K s umetcima od kaljenog čelika. Od aluminijuma ili poliamida 6,6.



Materijal	VBH br. artikla
1 Aluminijum	386.674 / 0000
2 Poliamid 6,6	389.145 / 0000

RUKOHVAT TG 10.ER.GS

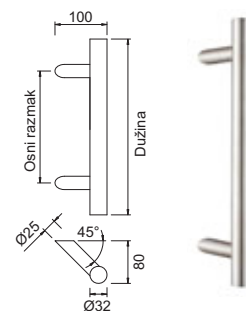
Rukohvat Ø 32 mm,
ravni spojni deo Ø 25 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
330 mm	210 mm	374.333 / 6500
400 mm	300 mm	320.345 / 6500
500 mm	300 mm	318.654 / 6500
600 mm	400 mm	332.109 / 6500
800 mm	560 mm	332.111 / 6500
1.000 mm	700 mm	332.113 / 6500
1.200 mm	900 mm	332.114 / 6500
1.400 mm	1.000 mm	332.116 / 6500
1.600 mm	1.200 mm	332.118 / 6500
1.800 mm	1.300 mm	332.119 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GS 45°

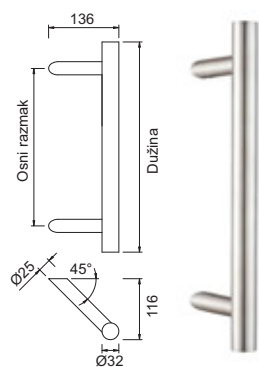
Rukohvat Ø 32 mm,
45° ukošeni spojni deo Ø 25 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
330 mm	210 mm	374.334 / 6500
400 mm	300 mm	344.713 / 6500
500 mm	300 mm	344.715 / 6500
600 mm	400 mm	344.716 / 6500
800 mm	560 mm	344.718 / 6500
1.000 mm	700 mm	344.723 / 6500
1.200 mm	900 mm	344.727 / 6500
1.400 mm	1.000 mm	374.335 / 6500
1.600 mm	1.200 mm	374.336 / 6500
1.800 mm	1.300 mm	374.337 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GS 45° PRODUŽ. SP. DEO

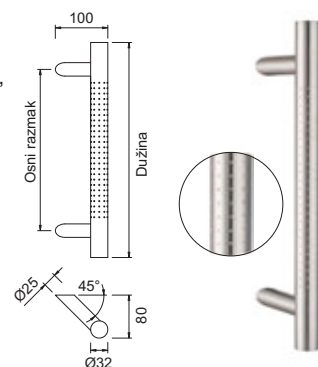
Rukohvat Ø 32 mm,
45° ukošeni, produženi
spojni deo Ø 25mm
(za lakši pristup cilindru),
inox mat,
bez pribora za montažu BA 15



Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
400 mm	300 mm	380.855 / 6500
600 mm	400 mm	380.856 / 6500

RUKOHVAT TG 11.ER.GS 45°

Rukohvat Ø 32 mm,
s urezanim tačkicama,
45° ukošeni spojni deo Ø 25 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15

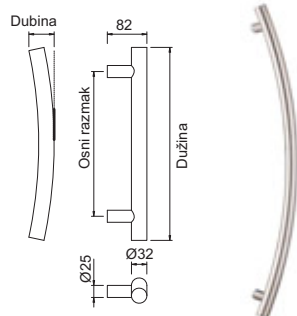


Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
400 mm	300 mm	381.614 / 6500
500 mm	300 mm	377.414 / 6500
600 mm	400 mm	381.615 / 6500

greenteQ RUKOHVATI od inoxa

RUKOHVAT TG 12.ER

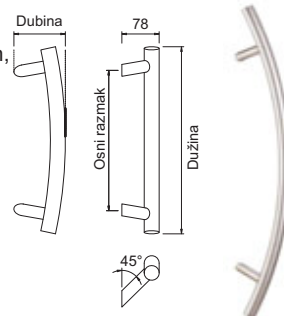
Zakrivljeni rukohvat
Ø 32 mm,
ravni spojni deo Ø 25 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Dužina	Os. razm.	Dubina	VBH br. artikla
400 mm	300 mm	52 mm	381.451 / 6500
800 mm	695 mm	117 mm	381.450 / 6500

RUKOHVAT TG 12.ER 45°

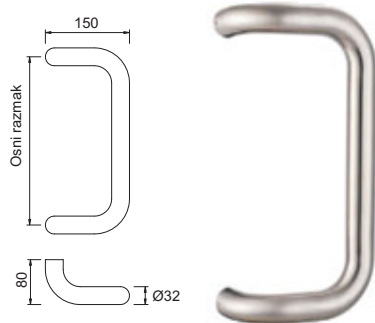
Zakrivljeni rukohvat
Ø 32 mm,
45° ukošeni spojni deo Ø 25 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Dužina	Os. razm.	Dubina	VBH br. artikla
400 mm	300 mm	110 mm	388.438 / 6500
800 mm	560 mm	142 mm	388.439 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GKL

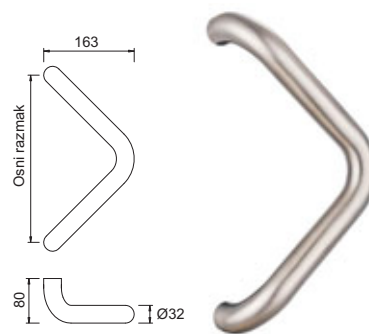
Rukohvat Ø 32 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Osni razmak	VBH br. artikla
300 mm	312.885 / 6500
350 mm	312.886 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GKW

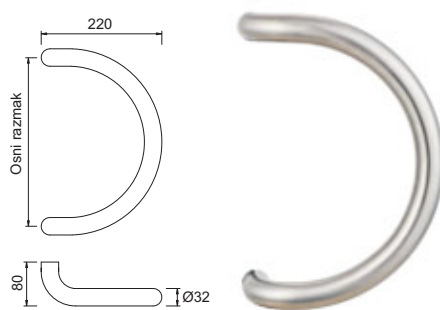
Rukohvat Ø 32 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Osni razmak	VBH br. artikla
300 mm	312.887 / 6500
350 mm	312.890 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GKH

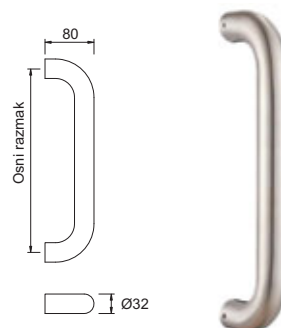
Rukohvat Ø 32 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15



Osni razmak	VBH br. artikla
300 mm	312.894 / 6500
350 mm	312.896 / 6500

RUKOHVAT TG 10.ER.GB

Rukohvat Ø 32 mm,
inox mat,
bez pribora za
montažu BA 15






Osni razmak	VBH br. artikla
300 mm	318.655 / 6500
350 mm	318.656 / 6500




greenteQ RUKOHVATI od inoxa, pribor za montažu

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.EU H/K/A

Za jednostrano, skriveno pričvršćivanje na PVC i aluminijumska vrata, prečnik bušenja 10 mm, za jedan rukohvat potrebne su dve tačke pričvršćivanja, pakovanje = jedna tačka pričvršćivanja (1 komad).




Dužina	VBH br. artikla
20 mm	381.257 / 0000 
25 mm	382.975 / 0000 
30 mm	381.258 / 0000 

Dužina	VBH br. artikla
35 mm	381.259 / 0000 
45 mm	381.260 / 0000 
55 mm	383.289 / 0000 

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.EU.H

Za jednostrano, skriveno pričvršćivanje na drvena vrata, pakovanje = 1 grt (2 tačke pričvršćivanja).




Oznaka	VBH br. artikla
BA 15.EU.H	385.334 / 0002 

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.ES.H/K/A

Za jednostrano pričvršćivanje na drvena, PVC i aluminijumska vrata, matica M8, debljina vrata do 80 mm, pak. = 1 grt (2 tačke pričvršćivanja).




Oznaka	VBH br. artikla
BA 15.ES.H/K/A	312.937 / 0000 

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.PR.H/K/A

Za obostrano pričvršćivanje na drvena, PVC i aluminijumska vrata, matica M8, debljina vrata do 80 mm, pak. = 1 grt (2 x 2 tačke pričvršćivanja).




Oznaka	VBH br. artikla
BA 15.PR H/K/A	385.334 / 0001 

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.ES.G

Za jednostrano pričvršćivanje na staklena vrata, prečnik bušenja 13 mm, debljina stakla 8-12 mm, pak. = 1 grt (2 tačke pričvršćivanja).




Oznaka	VBH br. artikla
BA15.ES.G	385.333 / 0002 

PRIBOR ZA MONTAŽU BA 15.PR.G

Za obostrano pričvršćivanje na staklena vrata, prečnik bušenja 13 mm, debljina stakla 8-12 mm, pak. = 1 grt (2 x 2 tačke pričvršćivanja).




Oznaka	VBH br. artikla
BA 15.PR.G	385.333 / 0001 

MATICA BA 15.M8

Vijak M8 nije uključen, pak. = 1 matica

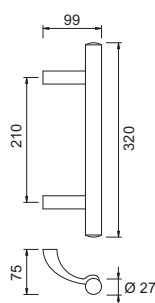



Oznaka	VBH br. artikla
BA 15.M8 matica	379.183 / 0000 

greenteQ RUKOHVATI od inoxa

RUKOHVAT TG 189.ER.GKS.210

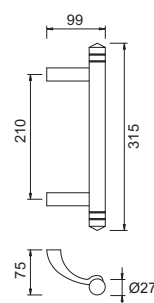
Rukohvat Ø 27 mm,
inox mat,
bez pribora za monta-
žu grt br. 5 ili br. 7.




Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
320 mm	210 mm	315.387 / 6500 

RUKOHVAT TG 191.ER.GKS.210

Rukohvat Ø 27 mm,
inox mat,
bez pribora za monta-
žu grt br. 5 ili br. 7.




Dužina	Osni razmak	VBH br. artikla
315 mm	210 mm	315.388 / 6500 

PRIBOR ZA MONTAŽU - SET BR. 5

Za jednostrano, skriveno
pričvršćivanje na drvena i
PVC vrata,
dimenzija navoja 8 x 35 mm,
pak. = 1 grt (2 tačke
pričvršćivanja).




Dimenzije	VBH br. artikla
M8 x 35 mm	360.377 / 0000 

PRIBOR ZA MONTAŽU - SET BR. 7

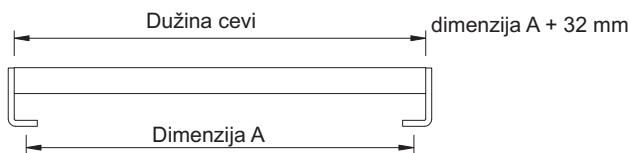
Za jednostrano
pričvršćivanje na
aluminijumska vrata,
dimenzija navoja M8 x 30 mm,
pak. = 1 grt (2 tačke
pričvršćivanja).



Dimenzije	VBH br. artikla
M8 x 30 mm	360.378 / 0000 

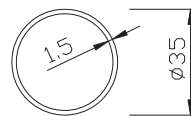
greenteQ SISTEM ZA RUKOHVATE od inoxa

DIMENZIJE OKRUGLE CEVI - NA MERU



INOX CEV BEZ ZAVRŠETAKA

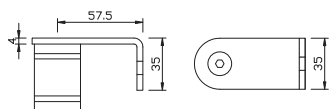
Cev Ø 35 x 1,5 mm, inox mat.



Dužina cevi	VBH br. artikla
2000 mm	321.924 / 6500
3000 mm	959.585 / 6500

ZAVRŠETAK RAVNO ZAoblJENI

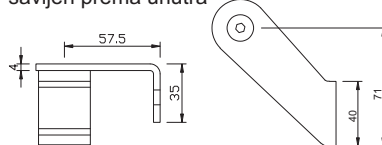
Završetak ravni, spoj 90° savijen prema unutra



Površina	VBH br. artikla
inox mat	959.590 / 6500

ZAVRŠETAK 45° KOSO ZAoblJENI

Završetak 45° ukošen, spoj 90° savijen prema unutra



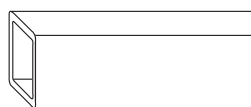
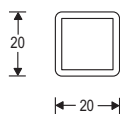
Gore lijevo

Za 1 rukohvat potreban je jedan levi i jedan desni završetak.

Površina	Smer	VBH br. artikla
inox mat	levi	993.943 / 6501
inox mat	desni	993.940 / 6502

ČELIČNA CEV ZA OJAČANJE

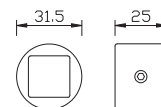
Cijev 20 x 20 x 2 mm, galvanizovana



Dužina cijevi	VBH br. artikla
2.000 mm	372.444 / 4010
3.000 mm	959.586 / 4010

DISTANCER OKRUGLI

s vijkom za fiksiranje, za čeličnu cev za ojačanje, montirati s ispustom od 350 mm (vidi savet za montažu).



Materijal	VBH br. artikla
plastika	959.592 / 0000

PRIČVRŠĆIVANJE ZAVRŠETAKA

Prečnik pričvršne rupe za završetak 8,5 mm.



Vijak za drvo M8 x 40 mm

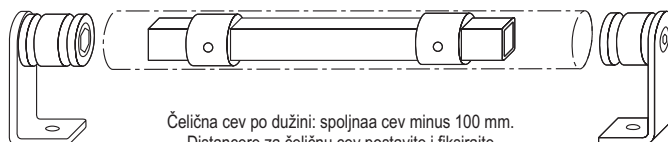
Slepa matica M8, inox



Oznaka	VBH br. artikla
vijak za drvo	864.494 / 0000
slepa matica od inoxa	355.667 / 6500

SAVET ZA MONTAŽU

Pribor za ojačanje rukohvata, koji se postavlja na često korišćena vrata ili za jednu dimenziju A od 1.500 - 2.100 mm.

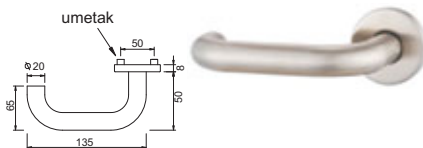


Čelična cev po dužini: spoljna cev minus 100 mm. Distancere za čeličnu cev postavite i fiksirajte s ispustom od 350 mm. Zatim montirajte.

greenteQ POLUGARNITURE za drvena vrata, od inoxa

KVAKA NA ROZETI DG 60.ER.RS.LT

Rozeta-Ø 52 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
inox mat

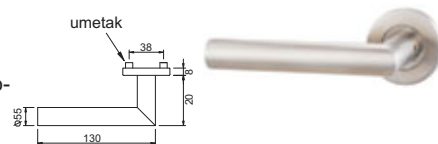


Izvedba	Četvrtka	VBH br. artikla
s umetkom	za 8 mm	994.717 / 6500



KVAKA NA ROZETI DG 61.ER.RS.LT

Rozeta Ø 52 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
2-delna rozeta za jedno-
stavniju montažu,
inox mat

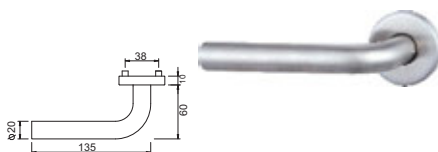


Izvedba	Četvrtka	VBH br. artikla
s umetkom	za 8 mm	994.720 / 6500
bez umetka	za 8 mm	385.438 / 6500



KVAKA NA ROZETI DG 62.ER.RS.LT

Rozeta Ø 52 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
inox mat



Izvedba	Trn	VBH br. artikla
s umetkom	za 10 mm	994.719 / 6500



ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU



Dimenzije	VBH br. artikla
8 x 70 mm	360.550 / 0000
8 x 90 mm	533.432 / 0000



ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU 8/10

s patentom

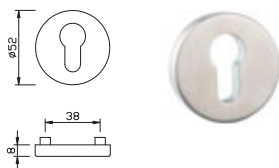


Dimenzije	VBH br. artikla
8/10 x 70 mm	375.275 / 4010



UNUTRAŠNJA ROZETA - KOMAD

nasuprot sigurnosne
spoljne rozete;
Ø 52 mm,
inox.

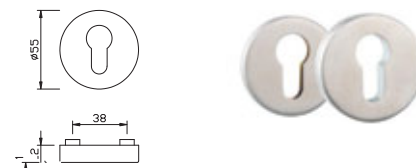


Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	8 mm	318.983 / 6500



PZ SIGURNOSNA ROZETA - PAR

Ø 55 mm,
inox.

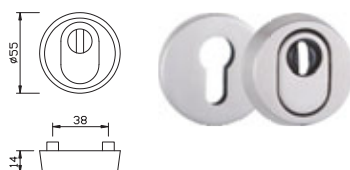


Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	12 mm	315.170 / 6500



SIGURNOSNA ROZETA (ZA) - PAR

Ø 55 mm;
za ispušćeni cilindar 9-14 mm
debljina vrata 67-72 mm,
inox.



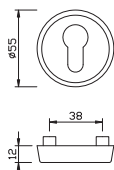
Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	14 mm	381.878 / 6500




greenteQ POLUGARNITURE za drvena vrata, od aluminijuma

SIGURNOSNA ROZETA - PAR

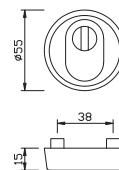
Ø 55 mm;
debljina vrata 57-72 mm,
aluminijum.




Boja	Visina ivice	VBH br. artikla
F1 srebrna	12 mm	318.975 / 0100 

SIGURNOSNA ROZETA (ZA) - PAR

Ø 55 mm,
za ispušćeni cilindar 10-16 mm,
debljina vrata 67-72 mm
aluminijum.

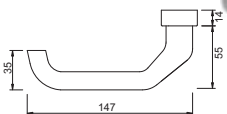



Boja	Visina ivice	VBH br. artikla
F1 srebrna	15 mm	381.878 / 0100 

greenteQ POLUGARNITURE za profilna vrata, od inoxa

KVAKA DG 59.ER.ORS.LT

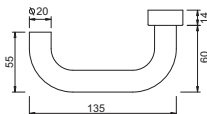
Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom oprugom,
inox




Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	316.631 / 6500 

KVAKA DG 60.ER.ORS.LT

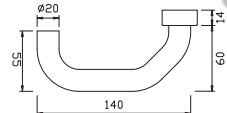
Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom oprugom,
inox




Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	987.209 / 6500 

KVAKA DG 60V.ER.ORS.LT

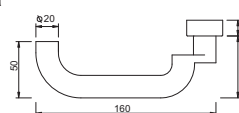
Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom oprugom,
inox




Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	995.525 / 6500 

KVAKA DG 60A.ER.ORS.LT

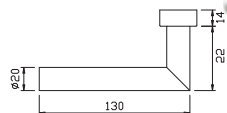
Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom
oprugom,
inox




Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	312.866 / 6500 

KVAKA DG 61.ER.ORS.LT

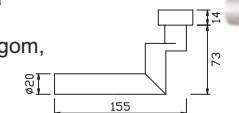
Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom oprugom,
inox




Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	987.213 / 6500 

KVAKA DG 61A.ER.ORS.LT



Širina rozete 34 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na
rozeti,
s povratnom oprugom,
inox



Površina	Četvrtka	VBH br. artikla
mat	za 8 mm	381.892 / 6500 

ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU




Dimenzije	VBH br. artikla
8 x 70 mm	360.550 / 0000 
8 x 90 mm	533.432 / 0000 

ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU 8/10

s patentom.

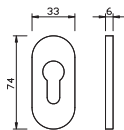



Dimenzije	VBH br. artikla
8/10 x 70 mm	375.275 / 4010 

greenteQ POLUGARNITURE za profilna vrata, od inoxa

PZ ROZETA

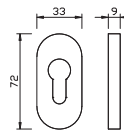
Širina rozete 33 mm;
dužina rozete 74 mm,
inox.




Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	6 mm	359.542 / 6500 

PZ ROZETA SPOLJNA

Širina rozete 33 mm;
dužina rozete 72 mm,
inox.




Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	9 mm	354.412 / 6500 

SIGURNOSNA ROZETA (ZA)

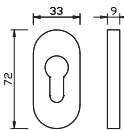
Širina rozete 33 mm;
dužina rozete 73 mm,
inox.




Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	14 mm	359.794 / 6500 

PZ ROZETA UNUTRAŠNJA

Širina rozete 33 mm;
dužina rozete 72 mm,
inox.

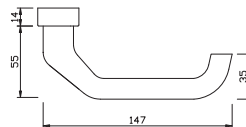


Površina	Visina ivice	VBH br. artikla
mat	9 mm	971.807 / 6500 

greenteQ POLUGARNITURE za profilna vrata, od aluminijuma

KVAKA DG 60.ER.RS.LT

Širina rozete 33 mm,
dužina rozete 72 mm,
kvaka fiksirana na rozeti,
aluminijum



Boja	Trn	VBH br. artikla
F1 srebrna	za 8 mm	316.631 / 0100
RAL 9016 bela	za 8 mm	316.631 / 1600
RAL 8019 smeđa	za 8 mm	316.631 / 8019

ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU



Dimenzije	VBH br. artikla
8 x 70 mm	360.550 / 0000
8 x 90 mm	533.432 / 0000

ČETVRTKA ZA JEDNOSTRANU MONTAŽU 8/10

s patentom



Dimenzije	VBH br. artikla
8/10 x 70 mm	375.275 / 4010

PZ ROZETA SPOLJNA - IVICA 6 MM

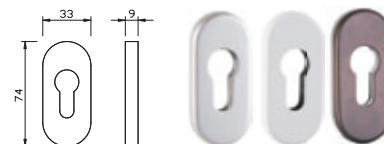
Širina rozete 33 mm,
dužina rozete 74 mm,
aluminijum



Boja	Visina ivice	VBH br. artikla
F1 srebrna	6 mm	359.542 / 0100
RAL 9016 bela	6 mm	359.542 / 1600
RAL 8019 smeđa	6 mm	359.542 / 8019

PZ ROZETA SPOLJNA - IVICA 9 MM

Širina rozete 33 mm,
dužina rozete 74 mm,
aluminijum

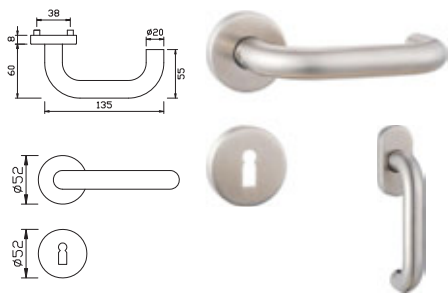


Boja	Visina ivice	VBH br. artikla
F1 srebrna	9 mm	316.635 / 0100
RAL 9016 bela	9 mm	316.635 / 1600
RAL 8019 smeđa	9 mm	316.635 / 8019

greenteQ GARNIT. KVAKA ZA SOBNA VRATA I PROZORSKE RUČICE od inoxa

DG 60.ER.RS

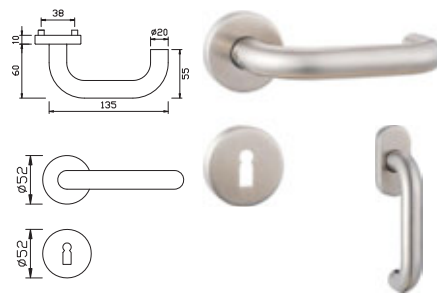
Metalna podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 38 - 43 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	971.814 / 6500
PZ - cilindar	971.815 / 6500
WC	971.816 / 6500
Prozor. ručica 7/32 mm	365.219 / 6500

DG 60L.ER.RS

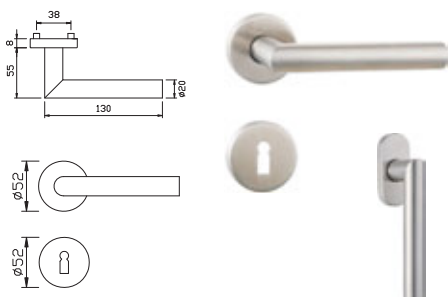
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.368 / 6510
PZ - cilindar	364.369 / 6510
WC	364.370 / 6510
Prozor. ručica 7/32 mm	365.219 / 6500

DG 61.ER.RS

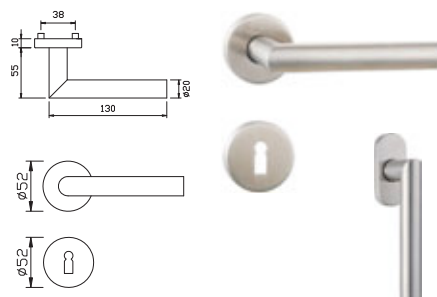
Metalna podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 38 - 43 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	971.808 / 6500
PZ - cilindar	971.809 / 6500
WC	971.810 / 6500
Prozor. ručica 7/32 mm	365.220 / 6500

DG 61L.ER.RS

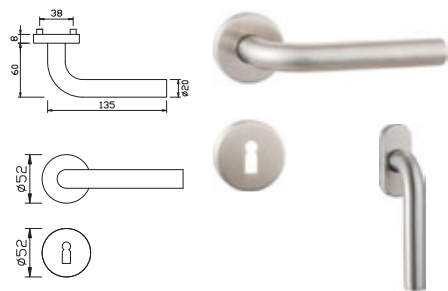
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	344.025 / 6510
PZ - cilindar	344.026 / 6510
WC	344.027 / 6510
Prozor. ručica 7/32 mm	365.220 / 6500

DG 62.ER.RS

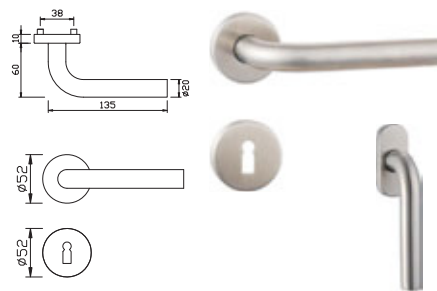
Metalna podkonstrukcija s 8 mm trnom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 38 - 43 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	971.811 / 6500
PZ - cilindar	971.812 / 6500
WC	971.813 / 6500
Prozor. ručica 7/32 mm	365.221 / 6500

DG 62L.ER.RS

Plastična podkonstrukcija s 8 mm trnom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat

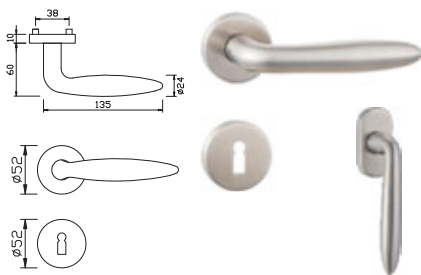


Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.374 / 6510
PZ - cilindar	364.375 / 6510
WC	364.376 / 6510
Prozor. ručica 7/32 mm	365.221 / 6500

greenteQ GARNIT. KVAKA ZA SOBNA VRATA I PROZORSKE RUČICE od inoxa

DG 69L.ER.RS

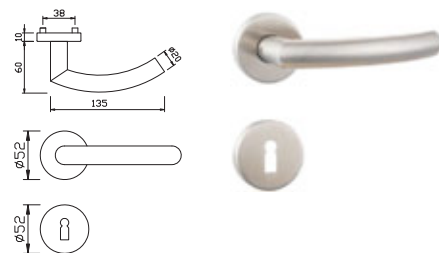
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	374.638 / 6500
PZ - cilindar	374.639 / 6500
WC	374.640 / 6500
Prozor. ručica 7/32 mm	374.312 / 6500

DG 70L.ER.RS

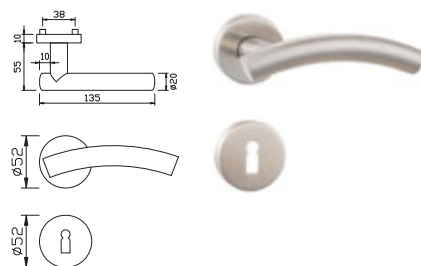
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.384 / 6510
PZ - cilindar	364.385 / 6510
WC	364.386 / 6510

DG 71L.ER.RS

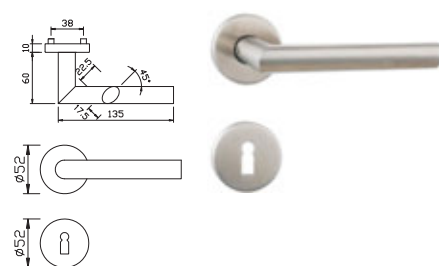
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.378 / 6510
PZ - cilindar	364.379 / 6510
WC	364.380 / 6510

DG 73L.ER.RS

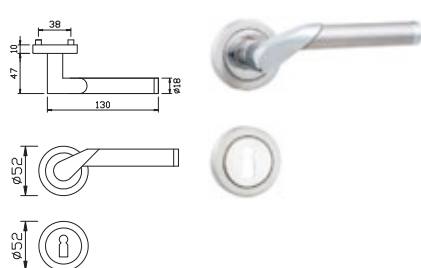
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.387 / 6510
PZ - cilindar	364.388 / 6510
WC	364.389 / 6510

DG 74L.ER.RS

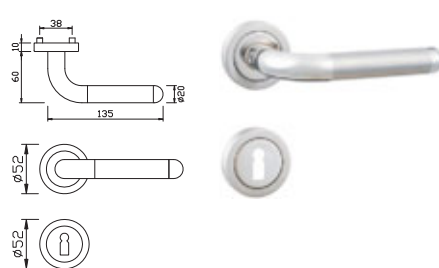
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox polirani / mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	340.478 / 4265
PZ - cilindar	340.479 / 4265
WC	340.480 / 4265

DG 75L.ER.RS

Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox polirani / mat

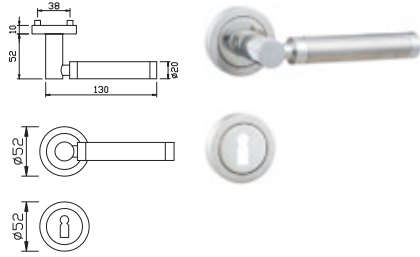


Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	926.886 / 4265
PZ - cilindar	926.887 / 4265
WC	926.888 / 4265

greenteQ GARNIT. KVAKA ZA SOBNA VRATA I PROZORSKE RUČICE od inoxa

DG 76L.ER.RS

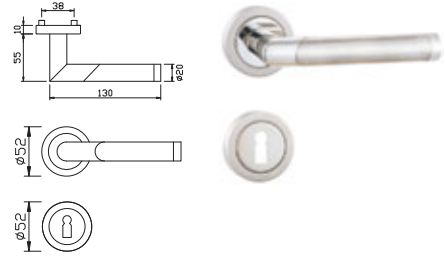
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox polirani / mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.390 / 4265
PZ - cilindar	364.391 / 4265
WC	364.392 / 4265

DG 77L.ER.RS

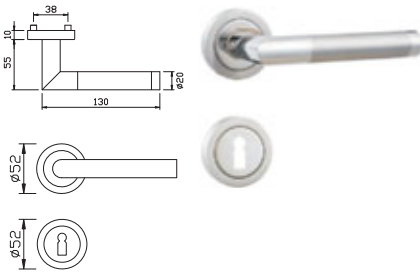
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox polirani / mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	326.901 / 4265
PZ - cilindar	326.902 / 4265
WC	326.903 / 4265

DG 78L.ER.RS

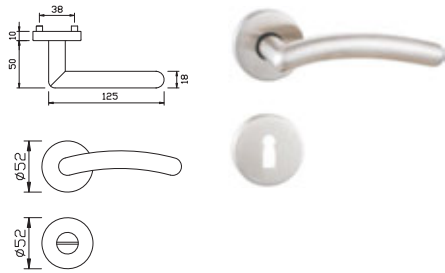
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox polirani / mat



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	375.503 / 4265
PZ - cilindar	375.504 / 4265
WC	375.505 / 4265

DG 79L.ER.RS

Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, inox mat

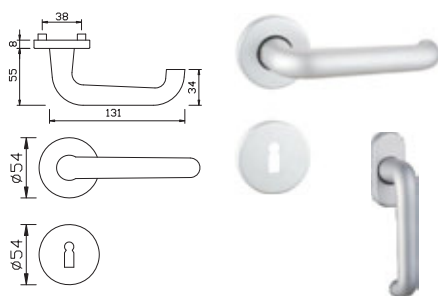


Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	344.022 / 4230
PZ - cilindar	344.023 / 4230
WC	344.024 / 4230

greenteQ GARNIT. KVAKA ZA SOBNA VRATA I PROZORSKE RUČICE od aluminija

DG 60.AL.RS

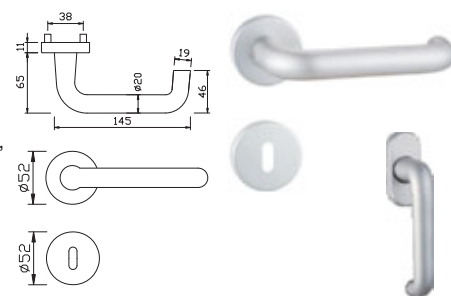
Metalna podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	328.244 / 0100
PZ - cilindar	328.245 / 0100
WC	328.246 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.895 / 0100

DG 60L.AL.RS

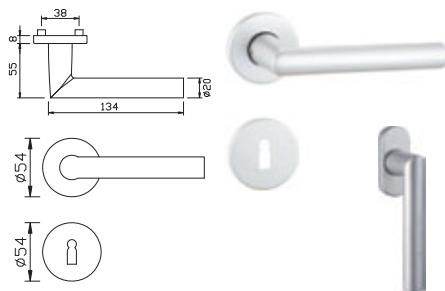
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.430 / 0100
PZ - cilindar	364.431 / 0100
WC	364.432 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.895 / 0100

DG 61.AL.RS

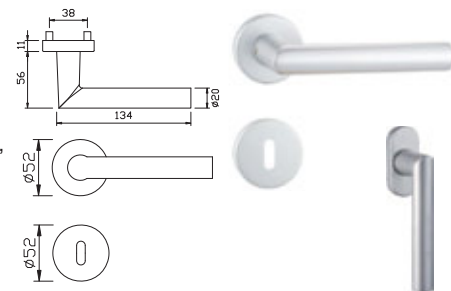
Metalna podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	328.247 / 0100
PZ - cilindar	328.248 / 0100
WC	328.249 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.685 / 0100

DG 61L.AL.RS

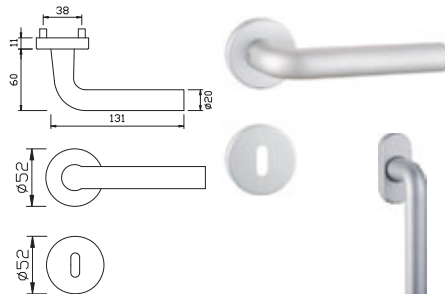
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.436 / 0100
PZ - cilindar	364.437 / 0100
WC	364.438 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.685 / 0100

DG 62L.AL.RS

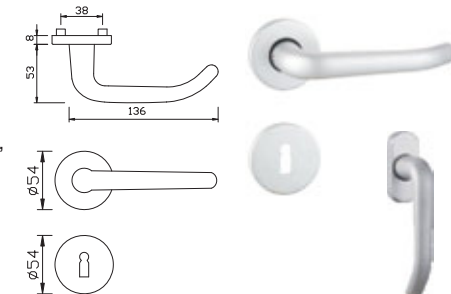
Plastična podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	364.442 / 0100
PZ - cilindar	364.443 / 0100
WC	364.444 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.901 / 0100

DG 65.AL.RS

Metalna podkonstrukcija s 8 mm četvrtkom, kvaka fiksirana na rozeti, s povratnom oprugom, za debljinu vrata 37 - 42 mm, F1 aluminijum natur.



Rozeta	VBH br. artikla
BB - ključ	328.241 / 0100
PZ - cilindar	328.242 / 0100
WC	328.243 / 0100
Proz. ručica 7/32 mm	310.881 / 0100

81000 Podgorica

Bracana Bracanovića 49

Telefon (020) 62 47 08

Fax (020) 60 11 26

E-mail info@vbh.co.me

www.vbh.co.me





Stručni brend za okov prozora i vrata.

- Više izbora
- Više usluga
- Više brendova
- Više kvaliteta



- Više savjeta
- Više bliže
- Više iskustva
- Više sigurnosti