



6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Zelfaanzuigende waterpompen



Waterpomp met 2-takt benzinemotor, mengsmering 1:25

Dit is een lichte, draagbare zelfaanzuigende motorpomp met een degelijke Koshin benzinemotor. Ideaal voor het beregenen van o.a. volkstuinen.

Codenummer	Prijs €	Type	Motor type	PK Max.	Max. Ltr./Min.	Max. opvoerhoogte Mtr.	Gewicht Kg.	Aansluiting zuig - pers
B.03.025	299,00	SEV 25L	KC26	1,1	110	30	6,5	1" - 1"

Zelfaanzuigende waterpompen met 4-takt benzinemotor

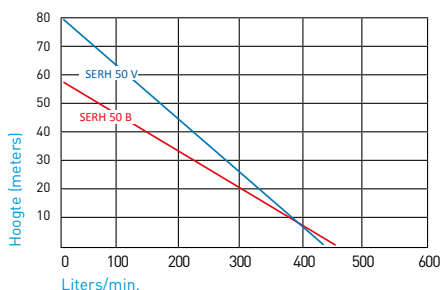
Deze pomp is uitermate geschikt als beregeningspomp (gezien zijn hoge druk) en de pomp is redelijk bestand tegen licht vervuild water (sloot e.d.).

Type SERH 50 V (Honda motor) heeft een gesloten gietijzeren waaier en waaierhuis. Voorzien van oliesensor.

Type SERH 50 B (Honda motor) heeft een open waaier, waardoor beter bestand tegen vervuild water.

Let op: pomp wordt geleverd zonder olie.

Codenummer	Prijs €	Type	Motor type	PK Max.	Max. Ltr./Min.	Max. opvoerhoogte Mtr.	Gewicht Kg.	Aansluiting zuig - pers
B.03.005	1.239,00	SERH 50V	GX160	4,3	430	80	37	2" - 2"
B.03.040	1.148,00	SERH 50B	GX160	5,5	440	57	38	2" - 2"

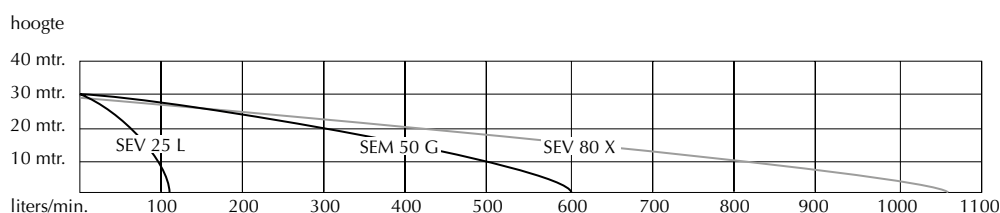


Pomp met een zeer hoog debiet

Ideaal voor het (over)pompen, vullen van bassins, het leegpompen van zwembaden e.d.

Uitgevoerd met oliesensor. Aanzuigdiepte: ± 5 mtr. **Let op:** pomp wordt geleverd zonder olie.

Codenummer	Prijs €	Type	Motor type	PK Max.	Max. Ltr./Min.	Max. opvoerhoogte Mtr.	Gewicht Kg.	Aansluiting zuig - pers
B.03.010	574,00	SEM 50G	GT 400	4,0	600	30	23	2" - 2"
B.03.020	582,00	SEV 80X	K 180	4,0	1050	27	31	3" - 3"





6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Handpompen (NL)

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
2.02.900	89,00	Handpomp met wandflens. Aansluiting: 1¼" binnendraad. Doorlaat ± 18 ltr./min.
2.02.930	17,00	Manchet voor pomp 2.02.900 en 2.02.920
2.02.970	162,00	Hand-membraanpomp aluminium. Zuigaansluiting: ¾" bi.
2.02.980	21,10	Membraan voor pomp 2.02.970.
2.02.990	4,75	Rubber plug voor pomp 2.02.970.
2.03.000	18,00	Pomphendel voor pomp 2.02.970.
2.03.010	56,00	Pompdeksel voor pomp 2.02.970.
2.03.015	52,00	Onderdeksel voor pomp 2.02.970.

Codenummer	Prijs €	Vetkoord
2.21.020	6,00	5 mm
2.21.040	7,40	6 mm
2.21.060	8,35	8 mm
2.21.080	10,85	10 mm
2.21.090	16,25	12,5 mm



2.02.970



Watermeters

Watermeter model M

Enkel voor horizontale plaatsen. Max. werkdruk 10 ato. Max. temperatuur 50°C.

Codenummer	Prijs €	Maat	Continu doorlaat m³/uur	Piek debiet (max. 1 min.) m³
2.21.110	108,00	¾"	2,5	5
2.21.120	202,00	1"	3,5	7
2.21.130	398,00	1½"	10,0	20



Watermeter model WST 16 bar

Watermeters met flensaansluiting, geijkt en met testcertificaat. Worden geleverd zonder flenzen. Kan horizontaal en verticaal geplaatst worden; stroming van onder naar boven.

Codenummer	Prijs €	Maat	Continu doorlaat m³/uur	Piek debiet (max. 1 min.) m³
2.21.140	503,00	2"	50	100
2.21.150	667,00	3"	120	170



Codenummer	Prijs €	Set PVC flenzen incl. M16 bouten, moeren en revetten
2.21.145	35,00	Set PVC flenzen t.b.v. 2" watermeter; flens ø 63 mm (DN50)
2.21.155	64,00	Set PVC flenzen t.b.v. 3" watermeter; flens ø 90 mm (DN80)

Drukverminderaar

Deze wordt geïnstalleerd op het waterleidingnet om de ingangsdruk te reduceren en te stabiliseren en zorgt voor een constante benedenstroomse druk bij een variabele bovenstroomse druk.

- Patroon met NBR membraan, RVS filter en zitting.
- Klep is uitneembaar voor onderhoudswerkzaamheden.
- Max. ingangsdruk 25 bar.
- Max. bedrijfstemperatuur 80°C.
- Instelbereik van de uitgangsdruk van 0,5 tot 6 bar.
- Standaard met ¼" manometer aansluiting.



C5.36.240

Codenummer	Prijs €	Type
C5.36.240	98,90	Drukverminderaar 2 x ½" bi.dr. Max 20 ltr./min.
C5.36.260	156,60	Drukverminderaar 2 x 1" bi.dr. Max 60 ltr./min.
C5.36.080	341,00	Drukverminderaar 2 x 1½" bu.dr. Max 120 ltr./min.
C2.50.031	57,70	Automatische ontluchter ¾". Max. werkdruk 10 bar. Max. temperatuur 180°C.





6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Vlotters en toebehoren (NL)

Terugstroombeveiliger type 574BA (KIWA)

Deze voorkomt terugstroom van verontreinigd water naar het waterleidingsnet, met controleerbare lagedrukzone, voldoet aan norm EN1717, met o.a. **KIWA** en **Belgaqua** certificering. Gemakkelijk te installeren en te inspecteren, voorzien van bevestigings- en centreerring voor afvoerpijp, aan de onderzijde. Toepassingen in bijv. irrigatiesystemen, (agrarische) industrie en zwembaden. Max. mediumtemperatuur 65°C. Max. werkdruk 10 bar. Schroefdraadaansluiting ¾" of 1" buitendraad.



Codenummer	Prijs €	Type
C5.74.051	518,00	Terugstroombeveiliger ¾" (tot 2 m³) 0,8 bar drukverlies
C5.74.600	704,00	Terugstroombeveiliger 1" (tot 5 m³) 0,8 bar drukverlies

Vlotter-doorstromingsmeter

- PVC transparante behuizing met PP vlotter.
- Aansluiting 2 x lijmmof, EPDM afdichting.
- Max. werkdruk: 10 bar bij temp. 20°C.
- Max. mediumtemperatuur: 60°C.

Codenummer	Prijs €	Type
B.52.840	183,00	FSIV032, lijmmof ø 32 mm. Max. doorstroming 1.000 ltr./uur
B.52.850	388,00	FSIV063, lijmmof ø 63 mm. Max. doorstroming 5.000 ltr./uur



Vlotters

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.57.060	13,60	PVC Niveauregelaar compleet met bal. Max. 10 bar. Max. 60°C. Max. doorlaat 30 ltr./min. ¾" bu.dr. inbouw lengte 200 mm.



Vlotterventiel messing vernikkeld zonder bal. Max. 12 bar.

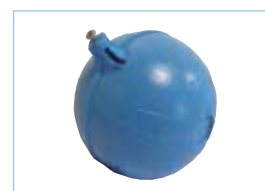
Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.58.005	12,60	½" buitendraad max. doorlaat 20 ltr./min. 5 bar
1.58.010	41,00	¾" buitendraad max. doorlaat 100 ltr./min. 5 bar
1.58.020	42,00	1" buitendraad max. doorlaat 135 ltr./min. 5 bar
1.58.030	81,00	1¼" buitendraad max. doorlaat 300 ltr./min. 5 bar
1.58.050	132,00	2" buitendraad max. doorlaat 550 ltr./min.



NIEUW

PVC Bal

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.58.105	3,25	ø 120 t.b.v. 1.58.005
1.58.110	4,80	ø 150 t.b.v. 1.58.010
1.58.120	6,60	ø 180 t.b.v. 1.58.020
1.58.130	12,55	ø 220 t.b.v. 1.58.030



Messing moer

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.58.200	0,93	t.b.v. vlotter ½"
1.58.210	1,48	t.b.v. vlotter ¾"
1.58.220	1,98	t.b.v. vlotter 1"
1.58.230	3,10	t.b.v. vlotter 1¼"
1.58.250	6,20	t.b.v. vlotter 2"

NIEUW



6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Filters (NL)

Zwarte PP filters

Buitendraad, kunststof met gaaspatroon of schijfpatroon 125 micron.

Niet geschikt voor montage aan vacuumszijde van de pomp.

Max. temp. 40°C. Max. druk 6 bar.

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
B.52.636	5,70	Filter ¾" met schijffilter 125 micron.
B.52.605	10,40	Filter 1½" met gaasfilter 125 micron. Doorlaat max. 8 m³/uur.
B.52.635	6,75	Los gaasfilter 125 micron 120 mesh (rood) t.b.v. B.52.605.
B.52.639	44,85	Filter 1½" met schijffilter 125 micron. Doorlaat max. 6 m³/uur.
B.52.640	36,35	Los schijffilter 125 micron 120 mesh (rood) t.b.v. B.52.639.
B.52.610	22,40	Filter 1½" met gaasfilter 125 micron. Doorlaat max. 14 m³/uur.
B.52.611	22,40	Filter 1½" met gaasfilter 250 micron. Doorlaat max. 14 m³/uur.
B.52.660	9,65	Los gaasfilter 125 micron/120 mesh (rood) t.b.v. B.52.610.
B.52.665	9,65	Los gaasfilter 250 micron/60 mesh (grijs) t.b.v. B.52.610.
B.52.667	34,20	Filter 1½" met schijffilter 125 micron. Doorlaat max. 14 m³/uur.
B.52.670	23,50	Los schijffilter 125 micron/120 mesh (rood) t.b.v. B.52.667.
B.52.615	25,10	Filter 2" met gaasfilter 125 micron. Doorlaat max. 25 m³/uur.
B.52.620	25,10	Filter 2" met gaasfilter 250 micron. Doorlaat max. 25 m³/uur.
B.52.645	12,00	Los gaasfilter 125 micron/120 mesh (rood) t.b.v. B.52.615/620.
B.52.650	12,00	Los gaasfilter 250 micron/60 mesh (grijs) t.b.v. B.52.615/620.
B.52.652	39,00	Filter 2" met schijffilter 125 micron. Doorlaat max. 20 m³/uur.
B.52.655	25,10	Los schijffilter 125 micron/120 mesh (rood) t.b.v. B.52.652.
B.52.625	199,00	Filter 3" met gaasfilter 125 micron. Doorlaat max. 50 m³/uur, met rvs klemband, aftap d.m.v. kogelkraan.
B.52.685	73,00	Los gaasfilter 125 micron/120 mesh (grijs) t.b.v. B.52.625.



Vuilvanger met filter

Y-filter met PVC transparante behuizing met dubbele wartel en lijmmof.

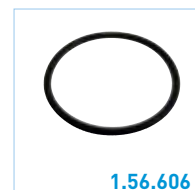
EPDM afdichting, gaasfilter 500 micron. Geschikt voor drinkwater.

Max. werkdruk: 16 bar bij mediumtemp. van 20°C. Max. mediumtemp.: 60°C.

Codenummer	Prijs €	Type
B.52.860	57,30	RVUIT32 lijmmof ø 32 mm DN25. Max. doorstroming 6 m³/uur.
B.52.870	122,00	RVUIT63 lijmmof ø 63 mm DN50. Max. doorstroming 24 m³/uur.



Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.56.600	22,30	Patroonfilter ½" compleet met uitwasbaar gaasfilter, 60 micron. Totale lengte 170 mm. Max. doorlaat 1200 ltr./uur. Max. druk 7 bar (20°C). Max. 40°C.
1.56.360	7,35	Los uitwasbaar gaasfilter 60 micron t.b.v. 1.56.600.
1.56.602	8,35	Los filterglas voor 1.56.600.
1.56.606	1,15	Losse O-ring voor 1.56.600.



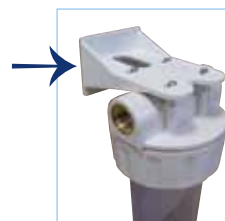
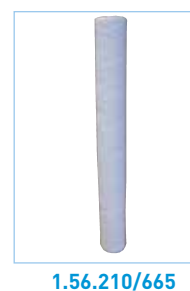


6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Filters (NL)

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
1.56.610	30,45	Patroonfilter ¾" met touwfilter 25 micron , totale lengte 320 mm. Geschikt voor wandbevestiging. Max. doorlaat 1500 ltr./uur. Max. werkdruk 7 bar (20°C). Max. 40°C.
1.56.615	24,05	Patroonfilter zonder patroon 1"
1.56.620	30,25	Patroonfilter 1" met touwfilter 25 micron , totale lengte 320 mm. Geschikt voor wandbevestiging. Max. doorlaat 1500 ltr./uur. Max. werkdruk 7 bar (20°C). Max. 40°C.
1.56.640	132,00	Patroonfilter ¼" met messing bovenkop totale lengte 320 mm. Wordt geleverd zonder filterpatroon. Max. werkdruk 20 bar (20°C). Max. 50°C.
1.56.245	4,20	Losse O-ring voor 1.56.640
1.56.630	57,70	Patroonfilter ½" met touwfilter 25 micron , totale lengte 320 mm. Geschikt voor wandbevestiging. Max. doorlaat 1500 ltr./uur. Max. werkdruk 7 bar (20°C). Max. 40°C.
1.56.660	96,00	Patroonfilter 1 1/2" met touwfilter 25 micron , totale lengte 590 mm. Max. doorlaat 3000 ltr./uur.
1.56.665	12,95	Los touwfilter (type 511.2) 25 micron t.b.v. 1.56.660
1.56.690	37,60	Los uitwasbaar gaasfilter (type 512.2) 60 micron t.b.v. 1.56.660
1.56.265	12,95	Los uitwasbaar gaasfilter (type 512.1010) 60 micron t.b.v. patroonfilter 1 1/2". Max. doorlaat 5500 ltr./uur bij 3 bar.
1.56.210	4,65	Los touwfilter (type 511) 25 micron t.b.v. 1.56.610, 1.56.620 en 1.56.630. Max. doorlaat 1500 ltr./uur.
1.56.250	10,10	Los uitwasbaar gaasfilter (type 512.1000) 60 micron t.b.v. 1.56.610 en 1.56.620. Max. doorlaat 3200 ltr./uur. (3 bar)
1.56.215	15,85	Los filter (type 513) met fijne carbon (koolstof) korrelstructuur t.b.v. 1.56.610 en 1.56.620. Filtert tegen chloor en zuivert tevens het water van smaakjes en geuren. Max. doorlaat 600 ltr./uur.
1.56.225	23,00	Los filter (type 514) met polyfosfaat kristallen t.b.v. 1.56.610 en 1.56.620. Anti-kalk filter tevens geschikt voor drinkwater. Ter voorkoming van kalkafzetting in leidingen en op verwarmingselementen. Max. doorlaat 1400 ltr./uur.
1.56.650	21,55	Los filter (type 515) met korrelstructuur. Filtert zout en mineralen uit het water, oa. geschikt voor stoomapparatuur. Max. doorlaat 3500 ltr./uur.
1.56.235	81,00	Los filter RVS (type 517) 60 micron t.b.v. 1.56.610 en 1.56.620. Max. doorlaat 3240 ltr./uur.
1.56.612	10,15	Los filterglas voor 1.56.610/620/630
1.56.616	2,90	Losse O-ring voor 1.56.610/620/630/660
1.56.618	5,55	Sleutel voor 1.56.610/620/630/660
1.56.619	5,90	Sleutel voor 1.56.610/620/630/660 vanaf model 2012
1.56.645	27,25	Los filterglas voor 1.56.640
1.56.680	3,15	Wandbevestigingssteun voor 1.56.610/620/630

NIEUW





6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Elektrokabels (NL)

Andere maten op aanvraag leverbaar, standaard rollengte is 100 meter.
Europese kabel volgens CPR norm EN50575 en NEN8012.

Stuurstroomkabel Ölflex Classic 110 (Lapp) CPR klasse Eca

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.030	0,74	3 x 0,5 mm ²
B.14.025	1,34	3 x 1,0 mm ²
B.14.020	1,21	5 x 0,5 mm ²
B.14.015	2,15	5 x 1,0 mm ²
B.14.010	1,65	7 x 0,5 mm ²
B.14.007	3,00	7 x 1,0 mm ²
B.14.005	2,47	10 x 0,5 mm ²
B.14.003	4,65	10 x 1,0 mm ²

Kabel H07-RNF CPR klasse Eca

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.031	1,85	3 x 1,0 mm ²
B.14.032	2,37	3 x 1,5 mm ²
B.14.036	3,55	3 x 2,5 mm ²
B.14.033	3,00	4 x 1,5 mm ²
B.14.034	4,65	4 x 2,5 mm ²
B.14.035	7,00	4 x 4,0 mm ²
B.14.037	10,45	4 x 6,0 mm ²
B.14.039	18,45	4 x 10,0 mm ²
B.14.049	5,85	5 x 2,5 mm ²

Grondkabel YMKV-AS met KEMA-keurmerk: verkoopéénheid is 100 mtr. CPR klasse Dca

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.130	3,20	2 x 1,5 mm ² + aarde
B.14.135	4,20	2 x 2,5 mm ² + aarde
B.14.140	5,20	3 x 2,5 mm ² + aarde
B.14.145	6,10	4 x 2,5 mm ² + aarde
B.14.160	9,40	4 x 4,0 mm ² + aarde
B.14.150	7,50	5 x 2,5 mm ² + aarde

Kabel YMKV met KEMA-keurmerk: verkoopéénheid is 100 mtr. CPR klasse Dca

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.085	1,85	3 x 1,5 mm ²
B.14.090	2,80	3 x 2,5 mm ²
B.14.095	3,70	4 x 2,5 mm ²

Codenummer	Prijs €	Omschrijving
6.25.890	38,00	Twee componenten gietmofpakket. Inhoud 394 cc. Set bestaat uit: kabeldoos, 3 x M25 wartels met contraoeren, kroonsteen en mengzak PUR-giethars (290 gram polyol en 130 gram verharder).
B.14.045	33,70	Krimpkous MDT-A19/6. 1 mtr. t.b.v. kabelverbinding. Diameter voorkrimp 19 mm; na krimp 6 mm.
6.25.900	27,75	Twee componenten vloeistof t.b.v. waterdichte verbinding. Inhoud 178 cc (97 gr.)
6.25.905	15,55	Twee componenten vloeistof t.b.v. waterdichte verbinding. Inhoud 79 cc (87 gr.)





6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Elektro algemeen (NL)

Thermisch/magnetische beveiliging type CMS Norm IEC 947 in kast IP 55, spatwaterdicht.

Codenummer	Prijs €	Type	Instelbereik
6.21.720	69,25	CMS 1,6	1 - 1,6 A
6.21.730	69,25	CMS 2,5	1,6 - 2,5 A.
6.21.740	69,25	CMS 4,0	2,5 - 4 A.
6.21.750	69,25	CMS 6,3	4 - 6,3 A.
6.21.760	74,90	CMS 10,0	6,3 - 10 A.
6.21.770	74,90	CMS 16,0	10 - 16 A.
6.21.780	77,50	CMS 20,0	16 - 20 A.
6.21.790	95,00	CMS 25,0	20 - 25 A.
6.21.800	95,00	CMS 27,0	25 - 27 A.
6.21.810	163,00	CMS 32,0	27 - 32 A.
6.21.799	21,25	Losse kast IP 55	



Handbediende sterddriehoekschakelaar in kast

Codenummer	Prijs €	Type
6.22.010	95,35	Max. 20 A - 5,5 kw
6.22.020	194,40	Max. 32 A - 18,5 kw



Softstarter

Geschikt voor gecontroleerde aanloop en/of uitloop van 3-fase motoren en als startkast. Bijvoorbeeld ter voorkoming van waterslag bij pomp applicaties. Instelmogelijkheden voor losbreekkoppel, start- en stoptijd. Compacte IP20 bouwvorm 45 mm breed en DIN-rail montage. Intern overbruggingsrelais en een stuurspanning van 110 - 400 VAC. Bij 24V aansturing is een hulprelais nodig. Bijvoorbeeld relais B.13.800 met voet B.13.810. Ideaal als vervanger voor conventionele ster-driehoek schakelingen.

Codenummer	Prijs €	Type
6.22.030	221,00 netto	RSGD-4025 voor pompen 5,5 tot 11 kW
6.22.040	320,00 netto	RSGD-4037 voor pompen 9,3 tot 18,5 kW
6.22.050	398,00 netto	RSGD-4045 voor pompen 18,5 tot 22 kW



6.22.030

Wartels

Codenummer	Prijs €	Type
6.23.005	0,73	PG 9
6.23.000	0,73	PG 11
6.23.010	0,73	PG 13,5 korte tap
6.23.020	0,96	PG 16 korte tap
6.23.030	1,57	PG 21 korte tap
6.23.100	1,05	PG 16 lange tap
6.23.330	1,80	PG 1/2 NPT
6.23.340	2,85	PG 3/4 NPT
6.23.080	1,16	M20 x 1,5 metrische wartel
6.23.110	1,25	M25 x 1,5 metrische wartel voor o.a. CMS thermische beveiliging
6.23.350	4,85	M40 x 1,5 metrisch 20 - 26
6.23.360	5,15	M40 x 1,5 metrisch 22 - 32
6.23.130	5,10	Wartel 3/4 NPT met inleg voor o.a. Franklin platte onderwaterkabel
6.23.280	0,14	Wartelmoer PG 9
6.23.290	0,16	Wartelmoer PG 11
6.23.300	0,18	Wartelmoer PG 13,5
6.23.310	0,22	Wartelmoer PG 16
6.23.320	0,35	Wartelmoer PG 21
6.23.370	1,07	Wartelmoer M40 x 1,5 metrisch
6.23.400	2,70	Verloopring PG 21 - PG 16



6.23.080/110



6.23.130

NIEUW
NIEUW

NIEUW



6 BENZINEMOTOREN, FILTERS, TERUGSTROOMBEVEILIGERS, ELEKTRA

Elektro algemeen (NL)

Flexibele dubbelwandige PE kabelbeschermbuis met trekdraad

- Hoog flexibele buis
- Voorzien van trekdraad
- Standaard rood
- Zwarte gladde binnenvoering
- Wordt geleverd op rol inclusief klikmof
- Bestand tegen diverse zuren en chemische invloeden
- Recyclebaar

Codenummer	Prijs €	Diameter inw. mm	Diameter uitw. mm	Rollengte mtr.
P3.61.245	1,48	30	40	50
P3.17.630	1,89	40	50	50
P3.39.262	2,47	52	63	50
P3.38.902	3,00	62	75	50
P3.16.776	4,20	77	90	50
P3.17.632	5,55	95	110	50



Klikmof t.b.v. kabelbeschermbuis

Codenummer	Prijs €	Type
3.30.547	0,85	40 mm
3.30.550	1,52	50 mm
3.30.557	1,98	63 mm
3.30.563	2,21	75 mm
3.30.568	3,54	90 mm

Stekkers

Codenummer	Prijs €	Type
6.25.300	6,65	Rubber euro 230V.
6.25.340	9,90	Ceeform 3 P + A 16 A.
6.25.350	13,20	Ceeform 3 P + A 32 A.
6.25.360	9,90	Ceeform 3 P + N + A 16 A.
6.25.370	13,15	Ceeform 3 P + N + A 32 A.



Contrastekkers

Codenummer	Prijs €	Type
6.25.400	11,75	Rubber euro 230V.
6.25.440	12,25	Ceeform 3 P + A 16 A.
6.25.450	15,85	Ceeform 3 P + A 32 A.
6.25.460	12,25	Ceeform 3 P + N + A 16 A.
6.25.470	15,85	Ceeform 3 P + N + A 32 A.
6.25.480	14,90	Stekker-contrastekker 230V. Max.16A.



Wandcontactdozen (geaard)

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.990	19,60	Spatwaterdicht (IP55) 230V, enkele uitvoering
B.15.000	36,90	Spatwaterdicht (IP55) 230V, dubbel
B.15.010	13,20	Ceeform 3 P 16 A.
B.15.020	17,75	Ceeform 3 P 32 A.



Codenummer	Prijs €	Omschrijving
6.25.910	0,15	Kabelbundelbandjes lengte 20 cm.
6.25.920	0,18	Kabelbundelbandjes lengte 29 cm.
6.25.980	0,30	Kabelbundelbandjes lengte 37 cm.
6.25.990	17,75	3 mtr. Kabel H07 RNF + aangegoten eurostekker 230V 3 x 1,5 mm ²
6.25.995	7,25	1½ mtr. Kabel H07 RNF + aangegoten eurostekker 3 x 1,0 mm ²



6.25.995