





Bevestigingsmateriaal

Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000002321	Buisclips 5/8-3/4"(16-19mm) Naturel doos á 50 stuks		€ 13.13 per st
	0000002322	Buisclips 5/8-3/4"(16-19mm) Grijs doos á 50 stuks		€ 14.61 per st
	0000002323	ijzeren zadels 5/8 wit doos á 500 stuks		€ 35.04 per st
	0000002324	ijzeren zadels 3/4 wit doos á 350 stuks		€ 27.23 per st
	0000002325	Spijkerclips 5/8-3/4"(16-19mm) doos á 50 stuks		€ 6.05 per st

Deurbeslag

Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000001281	Polynorm deurbuffer Gebroken Wit		€ 1.23 per st
	0000001282	Berkvens deurbuffer Wit		€ 0.22 per st
	0000006309	Deuropvangbeugel +buffer +windhaak 135 graden 73463		€ 10.31 per st
	0000006430	25mm deurbuffer ovaall Hermeta 4700-02E		€ 8.02 per st
	0000006431	50mm deurbuffer ovaall Hermeta 4702-02E		€ 10.51 per st
	0000006432	60mm deurbuffer ovaall Hermeta 4704-02E		€ 11.14 per st
	0000006640	Deurbuffer vloer RVS		€ 4.80 per st
	0000006648	Deurbuffers zelfklevend Wit kaartje á 8 stuks		€ 3.94 per st

IJzerwaren

Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005483	Alligator gipsplaatplug SP mini 9.5 tot 15 mm wanden doos a 100 stuks		€ 32.99 per st
	0000005484	Alligator gipsplaatplug SP mini 9.5 tot 15 mm wanden doos a 40 stuks		€ 14.09 per st
	0000005485	Alligator gipsplaatplug SP 9.5 tot 15 mm wanden doos a 100st		€ 41.69 per st
	0000005486	Alligator gipsplaatplug SP 9.5 tot 15 mm wanden doos a 40 stuks		€ 17.49 per st

Sloten

Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000006920	Yale 634 Oplegcilinderslot 60mm rechts sluitend met vaste cilinder DR1		€ 89.41 per st
	0000006292	Staartcilinder voor oplegslot vernikkeld.		€ 23.86 per st
	0000006583	Rond Veiligheids Rozet Oplegslot Kerntrekbeveil. Alu. F1 820000 p.st.		€ 60.19 per st
	0000006917	Lips oplegslot type 1754/1 rechts sluitend SKG**		€ 100.89 per st
	0000006942	Meubeloplegslot 25mm type 772 met 1 sleutel		€ 7.79 per st
	0000006928	Kelderbandslot 70mm artikel 91/11 Nemef		€ 14.56 per st