






Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000002880	Inbouwreservoir Alterna A-Line Premium met klik bevestiging		€ 153.00 per st
	0000002881	Inbouwreservoir Geberit Duofix Sigma up320 hoog		€ 240.09 per st
	0000002882	Inbouwreservoir Geberit Duofix Sigma ruimtewinnend 8cm hoog 114cm		€ 278.67 per st











Kraagpluggen



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005430	Mea kraagplug 8 x 50 (tbv hoekankers) doos a 100 st.		€ 33.89 per ds
	0000005482	Kraagplug+nagel KP 8x50mm doos a 100 stuks tbv hoekanker		€ 11.59 per ds

Raveeldragers



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005892	Raveeldrager Zwaar 46 x 117 mm artnr: 078210 (maxi speedy)		€ 1.84 per st
	0000005893	Raveeldrager Zwaar 59x138mm artnr: 078330 (maxi speedy)		€ 1.98 per st
	0000005894	Raveeldrager Zwaar 71x154mm artnr: 078450 (maxi speedy)		€ 2.18 per st
	0000005895	Raveeldrager Zwaar 71x221/246mm artnr: 078650 (maxi speedy)		€ 2.73 per st
	0000005899	Raveeldrager Zwaar 75x152mm artnr: 078460 (maxi speedy)		€ 2.14 per st
	0000005900	Raveeldrager Zwaar 96x172mm artnr: 078570 (maxi speedy)		€ 2.76 per st
	0000005901	Raveeldrager met strip 46x121/146mm artnr: 07712 (speedy-v)		€ 1.28 per st
	0000005902	Raveeldrager met strip 59x121/146mm artnr 07732 (speedy-v)		€ 1.39 per st
	0000005903	Raveeldrager met strip 63x125/150mm artnr 07742 (speedy-v)		€ 0.78 per st
	0000005904	Raveeldrager met strip 71x171/196mm artnr 07752 (speedy-v)		€ 1.15 per st
	0000005905	Raveeldrager met strip 190/75x102 voor houtmaat 75x150 artnr 07762 (speedy-v)		€ 0.79 per st












Raveel dragers



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005906	Raveel drager met strip 75x305mm artnr 07766 (speedy- v)		€ 2.10 per st
	0000008490	Raveel drager Zwaar 38x121mm artnr: 078200 (maxi speedy)		€ 2.02 per st
	0000008491	Raveel drager Zwaar 38x171mm artnr: 078203 (maxi speedy)		€ 2.30 per st
	0000008492	Raveel drager Zwaar 38x231mm artnr: 078207 (maxi speedy)		€ 3.26 per st
	0000008493	Raveel drager Zwaar 38x261mm artnr: 078209 (maxi speedy)		€ 3.88 per st
	0000008494	Regel drager 38x73mm artnr: 07909		€ 0.72 per st

Spaanplaatschroeven RVS



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005513	3x16 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ1		€ 5.07 per ds
	0000005514	3x20 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ1		€ 5.05 per ds
	0000005515	3.5x25 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 6.53 per ds
	0000005516	3.5x30 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 6.19 per ds
	0000005517	4x20 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 6.77 per ds
	0000005518	4x25 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 7.69 per ds
	0000005519	4x30 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 9.06 per ds
	0000005520	4x35 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 10.04 per ds
	0000005521	4x40 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 10.21 per ds
	0000005522	4x50 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 14.19 per ds
	0000005523	5x50 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 20.42 per ds

Spaanplaatschroeven RVS



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000005524	5x60 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 23.63 per ds
	0000005525	5x80 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 200 st. PZ2		€ 31.73 per ds
	0000005526	6x60 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 100 st. PZ3		€ 22.10 per ds
	0000005527	6x80 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 100 st. PZ3		€ 30.04 per ds
	0000005528	6x100 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 100 st. PZ3		€ 34.27 per ds
	0000005529	6x120 Spaanplaatschroef Platk. RVS A2 Proftec 100 st. PZ3		€ 37.40 per ds