



Alles andere als behindert.
ZÜRWERK

LEBU[®]

Preisliste 2016

Alle Preise in Schweizer-Franken inkl. 8% Mwst. Preisänderungen bleiben vorbehalten!

Art.-Nr.	Bezeichnung	VP NEULE in CH-Fr.
10.030	Flexgleis Messing blank gerade 30cm Kunststoffschwellen	8.00
10.060	Flexgleis Messing blank gerade 60cm Kunststoffschwellen	15.00
10.070	Flexgleis Messing blank gerade 70cm Kunststoffschwellen	17.00
10.150	Flexgleis Messing blank gerade 150cm Kunststoffschwellen	35.00
10.300	Flexgleis Messing blank gerade 300cm Kunststoffschwellen	63.00
12.155	Gleis gebogen 1/12 Ø155cm Messing blank m.Kunststoffschwellen	12.00
12.235	Gleis gebogen 1/12 Ø235cm Messing blank m.Kunststoffschwellen	16.00
12.385	Gleis gebogen 1/24 Ø385cm Messing blank m.Kunststoffschwellen	14.00
12.540	Gleis gebogen 1/24 Ø540cm Messing blank m.Kunststoffschwellen	18.00
14.150	Profile 150cm Messing blank	12.00
14.300	Profile 300cm Messing blank	22.00
15.020	Kunststoffschwellen 20cm-Stücke	1.15
15.030	Kunststoffschwellen 30cm-Stücke	1.50
18.SVB	Gleisverbinder Messing mit 2 Inox-Imbussschrauben 20mm (Beutel 10 Stk)	26.00
18.SVBK	Gleisverbinder Messing mit 2 Inox-Imbussschrauben 13,5mm (Beutel 10 Stk)	24.00
18.SVBE	Gleisverbinder Messing m.Fahrstromeinspeisung inkl.Imbussschrauben 2 Stk (spez.)	8.00
18.SVBK	Fahrstromeinspeisung 5mm m.Ring-Kabelschuh inkl.Imbussschraube (Beutel 10 Stk)	21.00
18.16K	Innensechskantschrauben rostfrei A2 20 Stück (spez.)	7.00
NEULE 1305/S	Isolierverbinder 2teilig braun schraubbar 4 Stück	14.00
10.301	Flexgleis vernickelt gerade 300cm Kunststoffschwellen	84.00
14.151	Profile 150cm vernickelt	18.00
14.301	Profile 300cm vernickelt	32.00
19.SVB	Schienenverbinder vernickelt mit 2 Inox-Imbussschrauben 20mm (Beutel 10 Stk)	30.00
19.SVBK	Schienenverbinder vernickelt mit 2 Inox-Imbussschrauben 13,5mm (Beutel 10 Stk)	28.00
19.SVBK	Fahrstromeinspeisung 5mm vernickelt m.Ring-Kabelschuh inkl.Imbussschraube (Beutel 10 Stk)	24.00

Wichtig: Minimaler Biegeradius 270cm. Das heisst, die Flexgleise dürfen von Hand nicht enger als Durchmesser 540cm gebogen werden. Für engere Radien bestellen Sie bitte die gebogenen Gleisstücke.