

IVT Edelstahl Kupplung (Artikelnummer 878 140 xx0)



Edelstahl Pressfitting, zum Verbinden von Edelstahlrohr, O-Ringe aus EPDM
(schwarz) KTW geprüft, M-Kontur, Werkstoff: 1.4404 V4A AISI 316L

1. Werkstoff

Fittingkörper: 1.4404, V4A, AISI316L
O-Ring: EPDM (schwarz)

2. Maße

Beschreibung	Abm.	Gewicht Kg/ Stk.	Art.-Nr.	VE
Kupplung	15	0,035	878 140 000	20
Kupplung	18	0,042	878 140 110	20
Kupplung	22	0,055	878 140 220	20
Kupplung	28	0,066	878 140 330	20
Kupplung	35	0,107	878 140 440	10
Kupplung	42	0,147	878 140 550	4
Kupplung	54	0,208	878 140 660	4
Kupplung	76,1	0,626	878 140 770	1
Kupplung	88,9	0,830	878 140 880	1
Kupplung	108	1,248	878 140 990	1

3. Betriebsbedingungen

Maximaler Systemdruck : 16 bar
Maximale Betriebstemperatur : +110°C (bei Verwendung von schwarzen EPDM O-Ringen)
+200°C (bei Verwendung von grünen FKM O-Ringen)