

# IVT Edelstahl Bogen 90° - I/A (Artikelnummer 878 174 xx1)

Edelstahl Pressfitting, Bogen mit 1 Muffe, O-Ring 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
Bogen 90°	15	0,055	878 174 001	20
Bogen 90°	18	0,069	878 174 111	20
Bogen 90°	22	0,100	878 174 221	20
Bogen 90°	28	0,140	878 174 331	10
Bogen 90°	35	0,203	878 174 441	10
Bogen 90°	42	0,323	878 174 551	4
Bogen 90°	54	0,411	878 174 661	2
Bogen 90°	76,1	1,257	878 174 771	1
Bogen 90°	88,9	1,541	878 174 881	1
Bogen 90°	108	2,018	878 174 991	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)