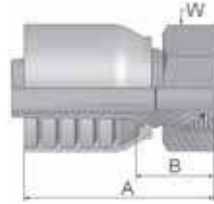


C9 Dichtkegel mit Überwurfmutter und O-Ring – schwere Reihe

ISO 12151-2-SWS-S – DKOS



XXXXX-XX-XX Bestell-Nr. 78	Schlauch ID				Gewinde metrisch	Rohr AD mm	A mm	B mm	W mm
	DN	Zoll	Size	mm					
1C978-20-12	20	3/4	-12	19,1	M30x2	20	86	35	36
1C978-25-12	20	3/4	-12	19,1	M36x2	25	79	31	46
1C978-30-16	25	1	-16	25,4	M42x2	30	87	36	50
1C978-30-20	32	1-1/4	-20	31,8	M42x2	30	106	42	50
1C978-38-20	32	1-1/4	-20	31,8	M52x2	38	101	37	60
1C978-38-24	40	1-1/2	-24	38,1	M52x2	38	105	42	60

Armaturen mit Standard O-Ring können bei einem Temperaturbereich von -30 °C bis +105 °C eingesetzt werden. O-Ring Maße und Artikelnummern finden Sie im Kapitel Eb. Spezial O-Ringe erhalten Sie auf Anfrage.

OC Dichtkegel mit Überwurfmutter und O-Ring – schwere Reihe 45° Bogen

ISO 12151-2 – SWE 45°-S – DKOS 45°



XXXXX-XX-XX Bestell-Nr. 78	Schlauch ID				Gewinde metrisch	Rohr AD mm	A mm	B mm	E mm	W mm
	DN	Zoll	Size	mm						
10C78-25-12	20	3/4	-12	19,1	M36x2	25	112	64	29	46
10C78-30-16	25	1	-16	25,4	M42x2	30	131	81	34	50
10C78-38-20	32	1-1/4	-20	31,8	M52x2	38	161	97	37	60
10C78-38-24	40	1-1/2	-24	38,1	M52x2	38	182	120	49	60

Armaturen mit Standard O-Ring können bei einem Temperaturbereich von -30 °C bis +105 °C eingesetzt werden. O-Ring Maße und Artikelnummern finden Sie im Kapitel Eb. Spezial O-Ringe erhalten Sie auf Anfrage.

Geprüfte **Armaturenserie** für Schlauchtypen:

78 781 782TC