

### Eigenschaften

<b>Anschluss 1</b>	WEO-Stecker
<b>Dichtform 1</b>	O-Ring abgedichteter Stutzen
<b>Anschluss 2</b>	BSP-Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 2</b>	Form A
<b>Werkstoff</b>	Stahl



### Artikel

Bezeichnung	Baugröße	Betriebsdruck	G1	Ø D1 (mm)	i (mm)	L1 (mm)	S1
<b>WEO 10 S G1/4</b>	1/4"	PN 350	G 1/4" -19	10	19,0	43,0	19
<b>WEO 13 S G3/8</b>	3/8"	PN 350	G 3/8" -19	13	22,0	48,5	22
<b>WEO 16 S G1/2</b>	1/2"	PN 350	G 1/2" -14	16	22,0	52,0	27
<b>WEO 30 S G1</b>	1"	PN 250	G 1" -11	30	38,5	77,0	41

SW, S1, S2 = Schlüsselweite

### Ersatzteile

<b>WEO S DEMORING</b>	WEO-Demontierring
<b>WEO S M ANSCHLAG</b>	WEO-Montageanschlag