

Caractéristiques

Raccord 1	Douille enfichable WEO
Étanchéité 1	à étanchéité par joint torique
Raccord 2	filet extérieur UN/UNF
Étanchéité 2	Forme F
Matériau	Acier



Article

Désignation	Gabarit	Pression de service en bar	G1	Ø D1 (mm)	i (mm)	L1 (mm)	S1	Joint torique
WEO 10 SB O 04	1/4"	PN 350	7/16" -20 UNF	10	9	35	19	8,92 x 1,83
WEO 13 SB O 06	3/8"	PN 350	9/16" -18 UNF	13	10	39	22	11,90 x 1,98
WEO 16 SB O 08	1/2"	PN 350	3/4" -16 UNF	16	11	40	27	16,36 x 2,20
WEO 23 SB O 12	3/4"	PN 350	1 1/16" -12 UN	23	15	55	32	23,47 x 2,95
WEO 30 SB O 16	1"	PN 250	1 5/16" -12 UN	30	15	64	41	29,74 x 2,95

SW, S1, S2 = largeur de clé

Pièces de rechange

WEO B DISA	Jeu de joints WEO
-------------------	-------------------