

Caractéristiques				
Raccord 1	Douille enfichable WEO			
Étanchéité 1	à étanchéité par joint torique			
Raccord 2	douille enfichable WEO			
Étanchéité 2	<b>é 2</b> Raccord avec étanchéité par joint torique			
Matériau	Acier			



Article						
Désignation	Gabarit	Pression de service en bar	G	Ø D1	L1	SW
				(mm)	(mm)	(mm)
WEO VB 10 SB	1/4"	PN 350	M 21 x 1,5	10	42,8	22
WEO VB 13 SB	3/8"	PN 350	M 26 x 1,5	13	50,8	27
WEO VB 16 SB	1/2"	PN 350	M 30 x 2	16	50,0	32

SW = largeur de clé

Pièces de	rechange
WEO B DISA	leu de jointe W