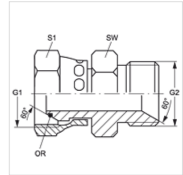


Caractéristiques					
Raccord 1	Filetage femelle BSP				
Étanchéité 1	Cône extérieur 60° avec joint torique				
Raccord 2	filet ext. BSP cylindrique				
Étanchéité 2	Cône intérieur 60°				
Construction	Raccords				
Conception	droit				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





Article					
Désignation	G1 + G2	SW (mm)	S1	Joint torique	
G AOB 02 HB	G 1/8" -28	16	14	4,5 x 1,5	
G AOB 04 HB	G 1/4" -19	20	17	6,5 x 1,0	
G AOB 06 HB	G 3/8" -19	24	22	8,1 x 1,6	
G AOB 08 HB	G 1/2" -14	28	27	12,1 x 1,6	
G AOB 12 HB	G 3/4" -14	35	32	17,1 x 1,6	
G AOB 16 HB	G 1" -11	43	41	22,1 x 1,6	
G AOB 20 HB	G 1 1/4" -11	52	50	29,1 x 1,6	
G AOB 24 HB	G 1 1/2" -11	58	60	35,1 x 1,6	

SW, S1, S2 = largeur de clé