

W90 HMO L HJ

Manchon fileté, long, coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique
Étanchéité 1	Étanchéité par joint torique sur manchon fileté
Raccord 2	filet extérieur UN/UNF
Étanchéité 2	Cône extérieur 74°
Construction	Manchon fileté long
Conception	Coude 90°
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Article

Désignation	G1	G2	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1	Joint torique
W90 HMO L 10 HJ 05	M 10 x 1	1/2" -20 UNF	49,5	24,0	13	15	8,0 x 1,5
W90 HMO L 12 HJ 05	M 12 x 1,5	1/2" -20 UNF	53,5	27,0	13	18	9,3 x 2,4
W90 HMO L 14 HJ 06	M 14 x 1,5	9/16" -18 UNF	56,5	27,0	14	20	11,3 x 2,4
W90 HMO L 16 HJ 06	M 16 x 1,5	9/16" -18 UNF	67,0	28,5	19	20	13,3 x 2,4
W90 HMO L 18 HJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	67,0	31,5	19	25	15,3 x 2,4
W90 HMO L 18 HJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	75,0	36,5	22	25	15,3 x 2,4
W90 HMO L 22 HJ 10	M 22 x 1,5	7/8" -14 UNF	78,0	36,5	22	28	19,3 x 2,4

SW, S1, S2 = largeur de clé