

W90 HMO L HJ

Tubuladura macho larga, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Obturación por junta tórica en la tubuladura macho
Conexión 2	Rosca exterior UN/UNF
Forma de obturación 2	Cono exterior 74°
Construcción	Tubuladura macho larga
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	G1	G2	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1	OR
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 = ancho de llave