



Blīvējuma veids 1
Ieskrūvējamās iemavas blīvējums ar apaļa šķērsriezuma gredzenu
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2 + 3
60° iekšējais konuss
Savienojums 2 + 3
BSP ārējās vītnes, cilindriskas
Konstrukcija
L-veida
Modelis
Ieskrūvējama iemava ar virziena regulēšanu
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

Apzīmējums	G1	G2 + G3	SW mm	S1	OR
L HMO 12 HB 02	M 12 x 1,5	G 1/8" -28	14	18	9.3 x 2.4
L HMO 12 HB 04	M 12 x 1,5	G 1/4" -19	14	18	9.3 x 2.4
L HMO 14 HB 04	M 14 x 1.5	G 1/4" -19	14	20	11.3 x 2.4
L HMO 14 HB 06	M 14 x 1.5	G 3/8" -19	19	20	11.3 x 2.4
L HMO 16 HB 04	M 16 x 1.5	G 1/4" -19	19	22	13.3 x 2.4
L HMO 16 HB 06	M 16 x 1.5	G 3/8" -19	19	22	13.3 x 2.4
L HMO 18 HB 06	M 18 x 1,5	G 3/8" -19	19	24	15.3 x 2.4
L HMO 18 HB 08	M 18 x 1,5	G 1/2" -14	19	24	15.3 x 2.4
L HMO 20 HB 08	M 20 x 1.5	G 1/2" -14	27	28	17.3 x 2.4
L HMO 22 HB 08	M 22 x 1.5	G 1/2" -14	22	28	19.3 x 2.4
L HMO 22 HB 12	M 22 x 1.5	G 3/4" -14	22	28	19.3 x 2.4

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums