



Blīvējuma veids 1  
 Vītne iemava ar apaļa šķērsriezuma gredzenu un atstarpes membrānas gredzenu  
 Savienojums 1  
 Metriska 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 HMOK 12 HB 02	M 12 x 1,5	G 1/8" -28	13	18	9.3 x 2.4
L HMOK 12 HB 04	M 12 x 1,5	G 1/4" -19	14	18	9.3 x 2.4
L HMOK 14 HB 04	M 14 x 1.5	G 1/4" -19	14	20	11.3 x 2.4
L HMOK 14 HB 06	M 14 x 1.5	G 3/8" -19	19	20	11.3 x 2.4
L HMOK 16 HB 04	M 16 x 1.5	G 1/4" -19	19	22	13.3 x 2.4
L HMOK 16 HB 06	M 16 x 1.5	G 3/8" -19	19	22	13.3 x 2.4
L HMOK 18 HB 06	M 18 x 1,5	G 3/8" -19	22	24	15.3 x 2.4
L HMOK 18 HB 08	M 18 x 1,5	G 1/2" -14	22	24	15.3 x 2.4
L HMOK 20 HB 08	M 20 x 1.5	G 1/2" -14	22	28	17.3 x 2.4
L HMOK 22 HB 08	M 22 x 1.5	G 1/2" -14	22	28	19.3 x 2.4
L HMOK 22 HB 12	M 22 x 1.5	G 3/4" -14	27	28	19.3 x 2.4

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums