



Blīvējuma veids 1  
 Apaļa šķērsriezuma gredzens un atstarpes membrānas gredzens  
 Savienojums 1  
 Metriska ārējā vītne, cilindriska  
 Blīvējuma veids 2  
 74° ārējais konuss  
 Savienojums 2  
 UN/UNF ārējās vītnes  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Modelis  
 Ieskrūvējama iemava, gara  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Produkts

Apzīmējums	G1	G2	L1 mm	L2 mm	L3 mm	SW mm	OR
GE HMOK L 10 HJ 04	M 10 x 1	7/16"-20 UNF	51.0	8.0	35	15	8.00 x 1.50
GE HMOK L 10 HJ 05	M 10 x 1	1/2"-20 UNF	53.0	8.0	37	15	8.00 x 1.50
GE HMOK L 12 HJ 05	M 12 x 1,5	1/2"-20 UNF	55.5	9.5	37	18	9.30 x 2.30
GE HMOK L 14 HJ 05	M 14 x 1.5	1/2"-20 UNF	56.5	9.5	37	20	11.30 x 2.30
GE HMOK L 14 HJ 06	M 14 x 1.5	9/16"-18 UNF	58.5	9.5	39	20	11.30 x 2.30
GE HMOK L 16 HJ 06	M 16 x 1.5	9/16"-18 UNF	60.0	11.0	39	22	13.30 x 2.30
GE HMOK L 16 HJ 08	M 16 x 1.5	3/4" -16 UNF	69.0	11.0	48	22	13.30 x 2.30
GE HMOK L 18 HJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	70.5	12.0	48	25	15.30 x 2.30
GE HMOK L 18 HJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	75.5	12.0	53	25	15.30 x 2.30
GE HMOK L 20 HJ 10	M 20 x 1.5	7/8" -14 UNF	76.5	12.0	53	28	17.30 x 2.30
GE HMOK L 22 HJ 10	M 22 x 1.5	7/8" -14 UNF	78.0	13.5	53	28	19.30 x 2.30
GE HMOK L 22 HJ 12	M 22 x 1.5	1.1/16" -12 UN	89.0	13.5	63	28	19.30 x 2.30
GE HMOK L 27 HJ 12	M 27 x 2	1.1/16" -12 UN	92.5	16.0	63	32	23.47 x 2.95
GE HMOK L 27 HJ 16	M 27 x 2	1.5/16" -12 UN	102.0	16.0	72	32	23.47 x 2.95
GE HMOK L 33 HJ 16	M 33 x 2	1.5/16" -12 UN	102.5	16.0	72	42	29.74 x 2.95
GE HMOK L 42 HJ 20	M 42 x 2	1.5/8" -12 UN	121.0	16.5	88	50	38.00 x 3.00
GE HMOK L 48 HJ 24	M 48 x 2	1.7/8" -12 UN	136.0	19.5	88	56	44.00 x 3.00

SW = uzgriežņu atslēgas platums