



Blīvējuma veids 1
Ieskrūvējamās iemavas blīvējums ar apaļa šķērsriezuma gredzenu
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
74° iekšējais konuss
Savienojums 2
UN/UNF uzgriežņa vītnes
Konstrukcija
Taisna
Modelis
Ieskrūvējama iemava
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

Apzīmējums	G1	G2	SW mm	S1	OR
GE HMO 10 AJ 04	M 10 x 1	7/16"-20 UNF	14	16	8.2 x 1.5
GE HMO 10 AJ 05	M 10 x 1	1/2"-20 UNF	14	17	8.2 x 1.5
GE HMO 12 AJ 04	M 12 x 1,5	7/16"-20 UNF	17	16	9.4 x 2.1
GE HMO 12 AJ 05	M 12 x 1,5	1/2"-20 UNF	17	17	9.4 x 2.1
GE HMO 14 AJ 05	M 14 x 1,5	1/2"-20 UNF	19	17	11.4 x 2.1
GE HMO 14 AJ 06	M 14 x 1,5	9/16"-18 UNF	19	19	11.4 x 2.1
GE HMO 16 AJ 06	M 16 x 1,5	9/16"-18 UNF	22	19	13.4 x 2.1
GE HMO 16 AJ 08	M 16 x 1,5	3/4" -16 UNF	22	22	13.4 x 2.1
GE HMO 18 AJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	24	22	15.4 x 2.1
GE HMO 18 AJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	24	27	15.4 x 2.1
GE HMO 22 AJ 10	M 22 x 1,5	7/8" -14 UNF	27	27	19.4 x 2.1
GE HMO 22 AJ 12	M 22 x 1,5	1.1/16" -12 UN	27	32	19.4 x 2.1
GE HMO 27 AJ 12	M 27 x 2	1.1/16" -12 UN	32	32	23.7 x 2.8
GE HMO 27 AJ 16	M 27 x 2	1.5/16" -12 UN	32	38	23.7 x 2.8
GE HMO 33 AJ 16	M 33 x 2	1.5/16" -12 UN	41	38	29.7 x 2.8
GE HMO 42 AJ 20	M 42 x 2	1.5/8" -12 UN	50	50	38.7 x 2.8
GE HMO 48 AJ 24	M 48 x 2	1.7/8" -12 UN	60	60	46.7 x 2.8

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums