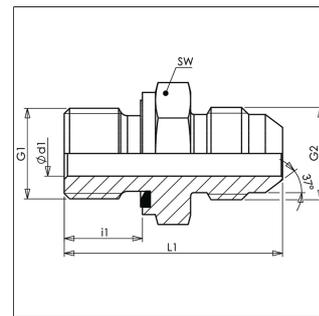


### Características

Modelo	reto
Conexão 1	rosca macho métrica cilíndrica
Tipo de vedação 1	forma E
Conexão 2	rosca macho UN/UNF
Tipo de vedação 2	cone exterior 74°
Material	aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado
Norma	ISO 8434-2
Tipo	acessório de rosca
Customs tariff number	73079910



### Artigo

Designação	G1	G2	L1 (mm)	SW (mm)	i1 (mm)	Ø d1 (mm)
GE HMED 10 HJ 04	M 10 x 1	7/16" -20 UN	31	14	8	4
GE HMED 12 HJ 05	M 12 x 1,5	1/2" -20 UNF	33.5	17	12	6
GE HMED 12 HJ 06	M 12 x 1,5	9/16" -18 UNF	33.6	17	12	6
GE HMED 14 HJ 06	M 14 x 1,5	9/16" -18 UNF	33.5	19	12	7
GE HMED 16 HJ 06	M 16 x 1,5	9/16" -18 UNF	35	22	12	7.5
GE HMED 16 HJ 08	M 16 x 1,5	3/4" -16 UNF	37.6	22	12	9
GE HMED 18 HJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	39.1	24	12	9.9
GE HMED 18 HJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	41.7	27	12	11
GE HMED 22 HJ 10	M 22 x 1,5	7/8" -14 UNF	44.2	27	14	12.3
GE HMED 22 HJ 12	M 22 x 1,5	1.1/16" -12 UN	45.5	32	14	14
GE HMED 27 HJ 12	M 27 x 2	1.1/16" -12 UN	47.5	32	16	15.5
GE HMED 33 HJ 16	M 33 x 2	1.5/16" -12 UN	51.6	41	18	21.5
GE HMED 42HJ 20	M 42 x 2	1.5/8" -12 UN	54.9	50	20	27.5
GE HMED 48 H J24	M 48 x 2	1.7/8" -12 UN	68.5	55	22	33.5

SW = tamanho da chave

### Peças de substituição

WD	Vedação em elastômero para conexões ED
----	--