

Ieskrūvējama iemava



Blīvējuma veids 1  
E veida  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Blīvējuma veids 2  
plakanais blīvējums ar apaļa šķērsriezuma gredzenu  
Savienojums 2  
ORFS ārējās vītnes  
Konstrukcija  
Taisna  
Modelis  
Ieskrūvējama iemava  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Produkts

Apzīmējums	G1	G2	SW mm	OR
GE HRED 02 HJOF 04 VA	G 1/8" -28	9/16" -18 UNF	17	7.65 x 1.78
GE HRED 02 HJOF06 VA	G 1/8" -28	11/16" -16 UN	19	9.25 x 1.78
GE HRED 04 HJOF 06 VA	G 1/4" -19	11/16" -16 UN	19	9.25 x 1.78
GE HRED 04 HJOF 08 VA	G 1/4" -19	13/16" -16 UN	22	12.42 x 1.78
GE HRED 04 HJOF VA	G 1/4" -19	9/16" -18 UNF	19	7.65 x 1.78
GE HRED 06 HJOF 04 VA	G 3/8" -19	9/16" -18 UNF	22	7.65 x 1.78
GE HRED 06 HJOF 08 VA	G 3/8" -19	13/16" -16 UN	22	12.42 x 1.78
GE HRED 06 HJOF 10 VA	G 3/8" -19	1" -14 UNS	27	15.60 x 1.78
GE HRED 06 HJOF VA	G 3/8" -19	11/16" -16 UN	22	9.25 x 1.78
GE HRED 08 HJOF 06 VA	G 1/2" -14	11/16" -16 UN	27	9.25 x 1.78
GE HRED 08 HJOF 10 VA	G 1/2" -14	1" -14 UNS	27	15.60 x 1.78
GE HRED 08 HJOF 12 VA	G 1/2" -14	1.3/16" -12 UN	32	18.77 x 1.78
GE HRED 08 HJOF VA	G 1/2" -14	13/16" -16 UN	27	12.42 x 1.78
GE HRED 12 HJOF 10 VA	G 3/4" -14	1" -14 UNS	32	15.60 x 1.78
GE HRED 12 HJOF 16 VA	G 3/4" -14	1.7/16" -12 UN	41	23,52 x 1,78
GE HRED 12 HJOF VA	G 3/4" -14	1.3/16" -12 UN	32	18.77 x 1.78
GE HRED 16 HJOF VA	G 1" -11	1.7/16" -12 UN	41	23,52 x 1,78

SW = uzgriežņu atslēgas platums