

GE HRED HJ VA

leskrūvējama iemava

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1	BSP ārējā vītne, cilindriska
Bļivējuma veids 1	E veida
Savienojums 2	UN/UNF ārējās vītnes
Bļivējuma veids 2	74° ārējais konuss
Modelis	leskrūvējama iemava
Konstrukcija	Taisna
Materiāls	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenbļīvi



Pasūtījuma norādes

NBR plombas

FPM (Viton) pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	G1	G2	SW (mm)
GE HRED 02 HJ 04 VA	G 1/8" -28	7/16" -20 UNF	14
GE HRED 04 HJ 05 VA	G 1/4" -19	1/2" -20 UNF	19
GE HRED 04 HJ 06 VA	G 1/4" -19	9/16" -18 UNF	19
GE HRED 04 HJ 08 VA	G 1/4" -19	3/4" -16 UNF	19
GE HRED 04 HJ VA	G 1/4" -19	7/16" -20 UNF	19
GE HRED 06 HJ 04 VA	G 3/8" -19	7/16" -20 UNF	22
GE HRED 06 HJ 05 VA	G 3/8" -19	1/2" -20 UNF	22
GE HRED 06 HJ 08 VA	G 3/8" -19	3/4" -16 UNF	22
GE HRED 06 HJ VA	G 3/8" -19	9/16" -18 UNF	22
GE HRED 08 HJ 06VA	G 1/2" -14	9/16" -18 UNF	27
GE HRED 08 HJ 10 VA	G 1/2" -14	7/8" -14 UNF	27
GE HRED 08 HJ 12 VA	G 1/2" -14	1.1/16" -12 UN	27
GE HRED 08 HJ VA	G 1/2" -14	3/4" -16 UNF	27
GE HRED 12 HJ 10 VA	G 3/4" -14	7/8" -14 UNF	32
GE HRED 12 HJ 16 VA	G 3/4" -14	1.5/16" -12 UN	36
GE HRED 12 HJ VA	G 3/4" -14	1.1/16" -12 UN	32
GE HRED 16 HJ 20 VA	G 1" -11	1.5/8" -12 UN	46
GE HRED 16 HJ VA	G 1" -11	1.5/16" -12 UN	41
GE HRED 20 HJ 24 VA	G 1.1/4" -11	1.7/8" -12 UN	50
GE HRED 20 HJ VA	G 1.1/4" -11	1.5/8" -12 UN	50
GE HRED 24 HJ VA	G 1.1/2" -11	1.7/8" -12 UN	55

SW = uzgriežņu atslēgas platums

Izstrādājumu varianti

GE HRED HJ leskrūvējama iemava, Tērauds

Rezerves daļas

WD V Mīksts bļivējums JIC