

W90 HROK HJ VA

leskrūvējama iemava, 90° lenķis

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1	BSP ārējā vītne, cilindriska
Bļivējuma veids 1	Vītnes iemava ar apaļa šķērsgriezuma gredzenu un atstarpes membrānas gredzenu
Savienojums 2	UN/UNF ārējās vītnes
Bļivējuma veids 2	74° ārējais konuss
Modelis	leskrūvējama iemava ar virziena regulēšanu
Konstrukcija	90° lenķis
Materiāls	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenbļīvi



Pasūtījuma norādes

NBR plombas
FPM (Viton) pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	G1	G2	SW (mm)	S1	OR
W90 HROK 02 HJ 04 VA	G 1/8" -28	7/16" -20 UNF	11	14	8,00 x 2,00
W90 HROK 04 HJ VA	G 1/4" -19	7/16" -20 UNF	14	19	10,78 x 2,62
W90 HROK 04 HJ 05 VA	G 1/4" -19	1/2" -20 UNF	14	19	10,78 x 2,62
W90 HROK 04 HJ 06 VA	G 1/4" -19	9/16" -18 UNF	14	19	10,78 x 2,62
W90 HROK 06 HJ VA	G 3/8" -19	9/16" -18 UNF	19	22	13,94 x 2,62
W90 HROK 06 HJ 08 VA	G 3/8" -19	3/4" -16 UNF	19	22	13,94 x 2,62
W90 HROK 08 HJ VA	G 1/2" -14	3/4" -16 UNF	22	27	17,86 x 2,62
W90 HROK 08 HJ 10 VA	G 1/2" -14	7/8" -14 UNF	22	27	17,86 x 2,62
W90 HROK 08 HJ 12 VA	G 1/2" -14	1.1/16" -12 UN	27	27	17,86 x 2,62
W90 HROK 12 HJ VA	G 3/4" -14	1.1/16" -12 UN	27	36	23,47 x 2,62
W90 HROK 12 HJ 16 VA	G 3/4" -14	1.5/16" -12 UN	33	36	23,47 x 2,62
W90 HROK 16 HJ VA	G 1" -11	1.5/16" -12 UN	33	41	29,74 x 3,53
W90 HROK 16 HJ 20 VA	G 1" -11	1.5/8" -12 UN	41	41	29,74 x 3,53
W90 HROK 20 HJ VA	G 1.1/4" -11	1.5/8" -12 UN	41	50	37,69 x 3,53
W90 HROK 20 HJ 24 VA	G 1.1/4" -11	1.7/8" -12 UN	48	50	37,69 x 3,53
W90 HROK 24 HJ VA	G 1.1/2" -11	1.7/8" -12 UN	48	55	44,04 x 3,53

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums

Izstrādājumu varianti

W90 HROK HJ leskrūvējama iemava, 90° lenķis, Tērauds

Rezerves daļas

KAMMRING G Atstarpes membrānas gredzens, collu