

Ieskrūvējama iemava, 45° leņķis



Blīvējuma veids 1
Vītnes iemava ar apaļa šķērsriezuma gredzenu un atstarpes membrānas gredzenu
Savienojums 1
BSP ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
plakanais blīvējums ar apaļa šķērsriezuma gredzenu
Savienojums 2
ORFS ārējās vītnes
Modelis
Ieskrūvējama iemava ar virziena regulēšanu
Konstrukcija
45° leņķis
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

Apzīmējums	G1	G2	SW mm	S1	OR1	OR2
W45 HROK 02 HJOF 04	G 1/8" -28	9/16"-18 UNF	14	14	8.00 x 2.00	7.65 x 1.78
W45 HROK 04 HJOF	G 1/4" -19	9/16"-18 UNF	19	19	10.77 x 2.62	7.65 x 1.78
W45 HROK 04 HJOF 06	G 1/4" -19	11/16" -16 UN	19	19	10.77 x 2.62	9.25 x 1.78
W45 HROK 06 HJOF	G 3/8" -19	11/16" -16 UN	19	22	13.94 x 2.62	9.25 x 1.78
W45 HROK 06 HJOF 08	G 3/8" -19	13/16" -16 UN	19	22	13.94 x 2.62	12.42 x 1.78
W45 HROK 08 HJOF 06	G 1/2" -14	11/16" -16 UN	27	27	17.86 x 2.62	9.25 x 1.78
W45 HROK 08 HJOF	G 1/2" -14	13/16" -16 UN	27	27	17.86 x 2.62	12.42 x 1.78
W45 HROK 08 HJOF 10	G 1/2" -14	1" -14 UNS	27	27	17.86 x 2.62	15.60 x 1.78
W45 HROK 12 HJOF 10	G 3/4" -14	1" -14 UNS	30	36	23.47 x 2.62	15.60 x 1.78
W45 HROK 12 HJOF	G 3/4" -14	1.3/16" -12 UN	30	36	23.47 x 2.62	18.77 x 1.78
W45 HROK 16 HJOF 12	G 1" -11	1.3/16" -12 UN	36	41	29.75 x 3.53	18.77 x 1.78
W45 HROK 16 HJOF	G 1" -11	1.7/16" -12 UN	36	41	29.75 x 3.53	23,52 x 1,78
W45 HROK 20 HJOF	G 1.1/4" -11	1.11/16" -12 UN	41	50	37.69 x 3.53	29.87 x 1.78
W45 HROK 24 HJOF	G 1.1/2" -11	2" -12 UN	50	55	44.04 x 3.53	37.82 x 1.78

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums