



Blīvējuma veids 1  
Vītnes iemava ar apaļa šķērsgriezuma gredzenu un atstarpes membrānas gredzenu  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Blīvējuma veids 2  
74° ārējais konuss  
Savienojums 2  
UN/UNF ārējās vītnes  
Konstrukcija  
90° leņķis  
Modelis  
Ieskrūvējama iemava ar virziena regulēšanu  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Produkts

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