



Blīvējuma veids 1  
B veida  
Savienojums 1  
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā  
Modelis  
Vītnes noslēgs ar iekšējo sešstūri  
Konstrukcija  
Taisna  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Produkts

Apzīmējums	G1	Ø D mm	i mm	L1 mm	SW mm
VHM 90-10 VA	M 10 x 1	14	8	12.0	5
VHM 90-12 VA	M 12 x 1,5	17	12	17.0	6
VHM 90-14 VA	M 14 x 1.5	19	12	17.0	6
VHM 90-16 VA	M 16 x 1.5	21	12	17.5	8
VHM 90-18 VA	M 18 x 1,5	23	12	17.0	8
VHM 90-20 VA	M 20 x 1.5	25	14	19.0	10
VHM 90-22 VA	M 22 x 1.5	27	14	19.0	10
VHM 90-26 VA	M 26 x 1,5	31	16	21.0	12
VHM 90-27 VA	M 27 x 2	32	16	21.0	12
VHM 90-33 VA	M 33 x 2	36	16	22.5	17
VHM 90-42 VA	M 42 x 2	49	16	22.5	22
VHM 90-48 VA	M 48 x 2	55	16	22.5	24

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens