



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

Produkts

Apzīmējums	Ekspluatācijas spiediens bar	G	D mm	i mm	l mm	S mm
VHM 90-10 ED VA	PN 400	M 10 x 1	14.0	8	12.0	5
VHM 90-12 ED VA	PN 400	M 12 x 1,5	17.0	12	16.0	6
VHM 90-14 ED VA	PN 400	M 14 x 1.5	19.0	12	16.0	6
VHM 90-16 ED VA	PN 400	M 16 x 1.5	22.0	12	16.0	8
VHM 90-18 ED VA	PN 400	M 18 x 1,5	24.0	12	17.0	8
VHM 90-20 ED VA	PN 400	M 20 x 1.5	26.0	14	19.0	10
VHM 90-22 ED VA	PN 400	M 22 x 1.5	27.0	14	19.0	10
VHM 90-26 ED VA	PN 400	M 26 x 1,5	32.0	16	21.0	12
VHM 90-27 ED VA	PN 400	M 27 x 2	32.0	16	21.0	12
VHM 90-33 ED VA	PN 400	M 33 x 2	40.0	16	22.5	17
VHM 90-42 ED VA	PN 315	M 42 x 2	50.0	16	22.5	22
VHM 90-48 ED VA	PN 315	M 48 x 2	55.0	16	22.5	24

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens