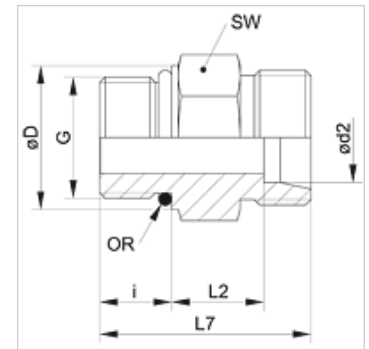


Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Forma F
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	Cono interior de 24°
Construcción	Racor de rosca macho
Forma constructiva	recto
Norma	ISO 8434-1
Volumen de suministro	Tubuladura (sin tuerca de racor ni anillo cortante)
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

Artículo

Denominación	Serie	Presión de servicio en bar	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	OR
XVMO 04 LL	LL	PN 100	4	M 8 x 1	10,8	6,5	9,5	20,0	11	6,1 x 1,6
XVMO 04 LL 10	LL	PN 100	4	M 10 x 1	12,8	6,5	9,5	20,0	13	8,0 x 1,5
XVMO 06 LL	LL	PN 100	6	M 10 x 1	12,8	6,5	8,0	20,0	13	8,0 x 1,5
XVMO NW 04 HL	L	PN 250	6	M 10 x 1	14,0	8,5	8,5	24,0	14	8,0 x 1,5
XVMO NW 06 HL	L	PN 250	8	M 12 x 1,5	17,0	11,0	10,0	28,0	17	9,3 x 2,4
XVMO NW 08 HL	L	PN 250	10	M 14 x 1,5	19,0	11,0	11,0	29,0	19	11,3 x 2,4
XVMO NW 10 HL	L	PN 250	12	M 16 x 1,5	22,0	11,5	12,5	31,0	22	13,3 x 2,4
XVMO NW 10 HL 18	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	24,0	12,0	12,5	31,5	24	15,3 x 2,4
XVMO NW 13 HL	L	PN 250	15	M 18 x 1,5	24,0	12,5	13,5	33,0	24	15,3 x 2,4
XVMO NW 13 HL 22	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	27,0	13,0	15,0	35,0	27	19,3 x 2,4
XVMO NW 16 HL	L	PN 160	18	M 22 x 1,5	27,0	13,0	14,5	35,0	27	19,3 x 2,4
XVMO NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16,0	17,5	41,0	41	23,3 x 2,4
XVMO NW 20 HL 27	L	PN 160	22	M 27 x 2	32,0	16,0	16,5	40,0	32	23,6 x 2,9
XVMO NW 25 HL	L	PN 100	28	M 33 x 2	41,0	16,0	17,5	41,0	41	29,5 x 3,0
XVMO NW 32 HL	L	PN 100	35	M 42 x 2	50,0	16,0	17,5	44,0	50	38,0 x 3,0
XVMO NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	17,5	19,0	47,5	55	44,6 x 3,0
XVMO NW 03 HS	S	PN 630	6	M 12 x 1,5	17,0	11,0	13,0	31,0	17	9,3 x 2,4
XVMO NW 04 HS	S	PN 630	8	M 14 x 1,5	19,0	11,0	15,0	33,0	19	11,3 x 2,4
XVMO NW 06 HS	S	PN 630	10	M 16 x 1,5	22,0	12,5	15,0	35,0	22	13,3 x 2,4
XVMO NW 08 HS	S	PN 630	12	M 18 x 1,5	24,0	14,0	17,0	38,5	24	15,3 x 2,4
XVMO NW 13 HS	S	PN 400	16	M 22 x 1,5	27,0	15,0	18,5	42,0	27	19,3 x 2,4
XVMO NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	32,0	18,5	20,5	49,5	32	23,5 x 3,0
XVMO NW 20 HS	S	PN 400	25	M 33 x 2	41,0	18,5	23,0	53,5	41	29,5 x 3,0
XVMO NW 25 HS	S	PN 250	30	M 42 x 2	50,0	19,0	23,5	56,0	50	38,0 x 3,0
XVMO NW 32 HS	S	PN 315	38	M 48 x 2	55,0	21,5	26,0	63,5	55	46,7 x 2,8

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Ø d2 = diámetro exterior del tubo

Variantes de producto

VMO Racor de rosca macho, Acero