

XEWOR 45

Racor de rosca macho; ángulo de 45°

HANSA FLEX

Características

Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	Molde G
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	Cono interior de 24°
Construcción	Racor de rosca macho de sentido ajustable
Forma constructiva	Ángulo de 45°
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)	G1	G2	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	OR
XEWOR 45 NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	8	9	21	16,0	14	14	8,00 x 1,50
XEWOR 45 NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	12	20	19,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	25	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	14	28	21,0	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	17	26	24,0	22	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13	17	32	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13	19	37	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15	23	37	30,5	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	15	27	39	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15	26	39	37,0	50	55	44,04 x 3,53
XEWOR 45 NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	9	19	16,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	23	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 16 x 1,5	9	13	25	20,5	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9	17	25	24,5	22	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HS	S	PN 250	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12	16	34	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14	19	37	31,0	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	15	24	38	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15	21	38	37,0	50	55	44,04 x 3,53

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