

Caracteristici

Racord 1	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 1	Inel de etanșare pe muchii
Racord 2	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2	Con interior 24°
Tip constructiv	Îmbinare filetată articulată neștrangulată
Forma constructivă	Racord 90°
Standard	DIN 2353 ISO 8434-1
Set de livrare	Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

Denumire	Seria	Presiune de lucru bar	Ø exterior țevă	G	D	i	L1	L2	L3	L4	SW	S1	S3
			(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
SDM NW 04 HL	L	PN 250	6	M 10 x 1	14	8	24,0	10,5	27	12,0	17	17	14
SDM NW 06 HL	L	PN 250	8	M 12 x 1,5	17	12	30,0	14,0	29	14,5	22	19	17
SDM NW 08 HL	L	PN 250	10	M 14 x 1,5	19	12	30,0	14,0	30	15,5	22	19	19
SDM NW 10 HL	L	PN 250	12	M 16 x 1,5	21	12	36,0	16,5	33	18,0	27	24	22
SDM NW 10 HL 18	L	PN 250	12	M 18 x 1,5	23	12	38,0	17,0	33	13,5	30	27	22
SDM NW 13 HL	L	PN 250	15	M 18 x 1,5	23	12	39,5	18,5	36	20,5	30	27	27
SDM NW 16 HL	L	PN 250	18	M 22 x 1,5	27	14	45,0	21,5	37	21,0	32	30	32
SDM NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31	16	53,0	24,0	44	27,5	41	36	36
SDM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	39	18	66,0	30,5	49	32,0	50	46	41
SDM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	49	20	76,0	35,5	58	36,0	60	55	50
SDM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55	22	87,0	40,5	63	40,5	70	60	60
SDM NW 03 HS	S	PN 315	6	M 12 x 1,5	17	12	30,0	14,0	31	16,5	22	19	17
SDM NW 04 HS	S	PN 315	8	M 14 x 1,5	19	12	30,0	14,0	31	16,5	22	19	19
SDM NW 06 HS	S	PN 315	10	M 16 x 1,5	21	12	36,0	16,5	35	18,5	27	24	22
SDM NW 08 HS	S	PN 315	12	M 18 x 1,5	23	12	39,5	18,5	36	20,0	30	27	24
SDM NW 10 HS	S	PN 315	14	M 20 x 1,5	25	14	43,5	20,0	40	22,5	32	30	27
SDM NW 13 HS	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27	14	45,0	21,5	40	22,0	32	30	30
SDM NW 16 HS	S	PN 160	20	M 27 x 2	32	16	53,0	24,0	48	26,5	41	36	36
SDM NW 20 HS	S	PN 160	25	M 33 x 2	39	18	66,0	30,5	56	31,5	50	46	46
SDM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49	20	76,0	35,5	64	37,0	60	55	50
SDM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	55	22	87,0	40,5	72	41,5	70	60	60

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru – Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea – Ø = Diametrul exterior al țevii

Variante produs

XSDM Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, 90°, Oțel