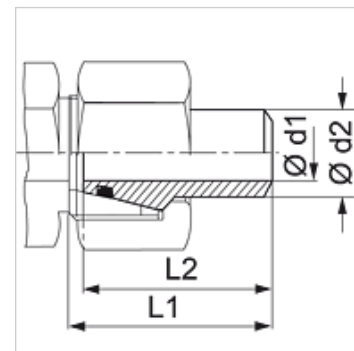


Omadused

Ühendus 1	Meetrilise toru keevisliitmik
Tihenditüüp 2	O-rõngaga 24° väliskoonus
Tüüp	Külgekeevitav koonustihend
Ehitustüüp	Sirge
Tavaline	DIN 3865
Materjal	Roostevaba teras



Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiata toruühenduste tehnilisest juhendist.

Tellimisinfo

NBR tihendid
FPM (Viton) nõudmisel

Artikkel

Märgistus	Ehitusseeria	Töörõhk bar	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	OR
SA NW 03 DKO 1.5 VA	S	PN 539	3	6	32,5	31,0	4,0 x 1,5
SA NW 04 DKO 1.5 VA	S	PN 424	5	8	32,0	30,0	6,0 x 1,5
SA NW 04 DKO 2 VA	S	PN 528	4	8	31,5	31,0	6,0 x 1,5
SA NW 06 DKO 1.0 VA	S	PN 242	8	10	35,5	33,0	7,5 x 1,5
SA NW 06 DKO 1.5 VA	S	PN 349	7	10	33,5	31,5	7,5 x 1,5
SA NW 06 DKO 2 VA	S	PN 447	6	10	33,5	31,5	7,5 x 1,5
SA NW 08 DKO 1.5 VA	S	PN 297	9	12	33,5	31,5	9,0 x 1,5
SA NW 08 DKO 2 VA	S	PN 383	8	12	33,5	31,5	9,0 x 1,5
SA NW 08 DKO 2.5 VA	S	PN 476	7	12	33,5	31,5	9,0 x 1,5
SA NW 08 DKO 3.0 VA	S	PN 551	6	12	34,5	32,5	9,0 x 1,5
SA NW 10 DKO 2 VA	S	PN 334	10	14	40,0	37,5	10,0 x 2,0
SA NW 10 DKO 2.5 VA	S	PN 415	9	14	42,0	40,0	10,0 x 2,0
SA NW 10 DKO 3 VA	S	PN 487	8	14	39,5	38,5	10,0 x 2,0
SA NW 13 DKO 2 VA	S	PN 305	12	16	40,5	37,5	12,0 x 2,0
SA NW 13 DKO 2.5 VA	S	PN 362	11	16	40,5	37,5	12,0 x 2,0
SA NW 13 DKO 3 VA	S	PN 400	10	16	40,5	37,5	12,0 x 2,0
SA NW 16 DKO 2 VA	S	PN 249	16	20	47,0	43,5	16,3 x 2,4
SA NW 16 DKO 2.5 VA	S	PN 305	15	20	46,5	43,0	16,3 x 2,4
SA NW 16 DKO 3 VA	S	PN 349	14	20	46,5	43,0	16,3 x 2,4
SA NW 16 DKO 3.5 VA	S	PN 400	13	20	47,5	43,5	16,3 x 2,4
SA NW 16 DKO 4 VA	S	PN 400	12	20	46,5	43,0	16,3 x 2,4
SA NW 20 DKO 3 VA	S	PN 286	19	25	53,0	48,0	20,3 x 2,4
SA NW 20 DKO 3.5 VA	S	PN 328	18	25	49,5	41,5	20,3 x 2,4
SA NW 20 DKO 4 VA	S	PN 369	17	25	53,0	48,0	20,3 x 2,4
SA NW 20 DKO 5 VA	S	PN 400	15	25	53,0	48,0	20,3 x 2,4
SA NW 25 DKO 3 VA	S	PN 242	24	30	57,5	51,5	25,3 x 2,4
SA NW 25 DKO 4 VA	S	PN 314	22	30	57,5	51,5	25,3 x 2,4
SA NW 25 DKO 5 VA	S	PN 383	20	30	57,5	51,5	25,3 x 2,4
SA NW 25 DKO 6 VA	S	PN 400	18	30	57,0	52,0	25,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 3 VA	S	PN 195	27	38	54,0	52,0	33,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 4 VA	S	PN 254	30	38	64,0	55,0	33,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 5 VA	S	PN 315	28	38	64,0	55,0	33,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 6 VA	S	PN 315	26	38	64,0	55,0	33,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 7 VA	S	PN 315	24	38	64,0	56,5	33,3 x 2,4
SA NW 32 DKO 8 VA	S	PN 315	22	38	59,0	56,5	33,3 x 2,4

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – Ø d2 = toru välisläbimõõt

Toote variandid

SA DKO Külgekeevitav koonustihend, Teras