



Savienojums 1  
 Piemetināma iemava metriskajai caurulei  
 Blīvējuma veids 2  
 24° ārējais konuss ar apaļa šķērsriezuma gredzenu  
 Modelis  
 Piemetināms, noblīvēts konuss  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Standarts  
 ISO 8434-1  
 DIN 3865  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 fosfatēts un ieeļļošana (Znphr5f)

## Norādot

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalū tehniskajā informācijā.

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d1	Ø d2	L1	L2	OR
			mm	mm	mm	mm	
SA NW 03 DKO 1.5 S	PN 528		3	6	32.5	31.0	4.0 x 1.5
SA NW 04 DKO 1.5 S	PN 414		5	8	32.0	30.0	6.0 x 1.5
SA NW 04 DKO 2 S	PN 528		4	8	31.5	31.0	6.0 x 1.5
SA NW 06 DKO 1 S	PN 249		8	10	33.5	32.5	7.5 x 1.5
SA NW 06 DKO 1.5 S	PN 358		7	10	33.5	31.5	7.5 x 1.5
SA NW 06 DKO 2 S	PN 460		6	10	33.5	31.5	7.5 x 1.5
SA NW 08 DKO 1.5 S	PN 305		9	12	33.5	31.5	9.0 x 1.5
SA NW 08 DKO 2 S	PN 393		8	12	33.5	31.5	9.0 x 1.5
SA NW 08 DKO 2.5 S	PN 476		7	12	33.5	31.5	9.0 x 1.5
SA NW 08 DKO 3 S	PN 551		6	12	33.5	32.5	9.0 x 1.5
SA NW 10 DKO 2 S	PN 343		10	14	40.0	37.5	10.0 x 2.0
SA NW 10 DKO 3 S	PN 487		8	14	39.5	38.5	10.0 x 2.0
SA NW 13 DKO 1.5 S	PN 234		13	16	40.5	37.5	12.0 x 2.0
SA NW 13 DKO 2 S	PN 305		12	16	40.5	37.5	12.0 x 2.0
SA NW 13 DKO 2.5 S	PN 372		11	16	40.5	37.5	12.0 x 2.0
SA NW 13 DKO 3 S	PN 400		10	16	40.5	37.5	12.0 x 2.0
SA NW 16 DKO 2 S	PN 249		16	20	47.0	43.5	16.3 x 2.4
SA NW 16 DKO 2.5 S	PN 305		15	20	46.5	43.0	16.3 x 2.4
SA NW 16 DKO 3 S	PN 358		14	20	46.5	43.0	16.3 x 2.4
SA NW 16 DKO 3.5 S	PN 400		13	20	47.5	43.5	16.3 x 2.4
SA NW 16 DKO 4 S	PN 400		12	20	46.5	43.0	16.3 x 2.4
SA NW 20 DKO 2 S	PN 201		21	25	53.0	48.0	20.3 x 2.4
SA NW 20 DKO 3 S	PN 294		19	25	53.0	48.0	20.3 x 2.4
SA NW 20 DKO 4 S	PN 379		17	25	53.0	48.0	20.3 x 2.4
SA NW 20 DKO 5 S	PN 400		15	25	53.0	48.0	20.3 x 2.4
SA NW 25 DKO 3 S	PN 249		24	30	57.5	51.5	25.3 x 2.4
SA NW 25 DKO 4 S	PN 323		22	30	57.5	51.5	25.3 x 2.4
SA NW 25 DKO 5 S	PN 393		20	30	57.5	51.5	25.3 x 2.4
SA NW 25 DKO 6 S	PN 400		18	30	57.0	52.0	25.3 x 2.4
SA NW 32 DKO 4 S	PN 261		30	38	64.0	55.0	33.3 x 2.4
SA NW 32 DKO 5 S	PN 315		28	38	64.0	55.0	33.3 x 2.4
SA NW 32 DKO 6 S	PN 315		26	38	64.0	55.0	33.3 x 2.4
SA NW 32 DKO 7 S	PN 315		24	38	64.0	56.5	33.3 x 2.4

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs

