

SDOR VA

Zwenkkoppeling, smoorvrij, W90°

HANSA FLEX

Eigenschappen

Aansluiting 1	BSP-buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	Vorm F
Aansluiting 2	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 2	24° binnenconus
Constructie	Zwenkkoppeling smoorvrij
Uitvoering	Bochtstuk 90°
Norm	DIN 2353 ISO 8434-1
Leveromvang	Sok met wartelmoer en snijring
Materiaal	RVS



Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijpvbindingen.

Bestelaanwijzingen

NBR afdichtingen

FPM (Viton) op aanvraag

Artikel

Aanduiding	Serie	Werkdruk bar	Uitw. Ø buis (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1 (mm)	S3 (mm)	OR
SDOR 04 LL VA	LL	PN 100	4	G 1/8" -28	14,7	8	23,5	10,5	29,0	14,0	17	17	10	7,65 x 1,78
SDOR 06 LL VA	LL	PN 100	6	G 1/8" -28	13,5	8	23,5	10,5	28,5	13,5	17	17	12	7,65 x 1,78
SDOR 08 LL VA	LL	PN 100	8	G 1/8" -28	14,7	8	23,5	10,5	28,5	13,5	17	17	14	7,65 x 1,78
SDOR NW 04 HL VA	L	PN 315	6	G 1/8" -28	14,7	8	23,5	10,5	27,0	12,0	17	17	14	7,65 x 1,78
SDOR NW 06 HL VA	L	PN 315	8	G 1/4" -19	18,7	13	29,0	14,0	29,0	14,5	22	19	17	11,10 x 1,78
SDOR NW 08 HL VA	L	PN 315	10	G 1/4" -19	18,7	10	29,0	14,0	30,0	15,5	22	19	19	11,10 x 1,78
SDOR NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	G 1/4" -19	22,7	10	35,0	15,5	25,0	16,5	22	19	22	11,10 x 1,78
SDOR NW 10 HL VA	L	PN 315	12	G 3/8" -19	22,7	12	35,0	16,5	33,0	18,0	27	24	22	14,00 x 1,78
SDOR NW 13 HL VA	L	PN 315	15	G 1/2" -14	26,7	12	46,0	21,5	36,0	21,5	32	27	27	18,77 x 1,78
SDOR NW 16 HL VA	L	PN 315	18	G 1/2" -14	26,7	12	46,0	21,5	37,5	21,0	32	27	32	18,77 x 1,78
SDOR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32,7	16	52,0	24,0	44,0	27,5	41	36	36	23,81 x 2,62
SDOR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	39,7	18	64,0	30,5	48,5	32,0	50	46	41	29,82 x 2,62
SDOR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1,1/4" -11	49,7	20	75,0	35,5	58,0	36,0	60	50	50	37,77 x 2,62
SDOR NW 40 HL VA	L	PN 160	42	G 1,1/2" -11	55,7	22	74,0	40,5	63,5	40,5	70	60	60	41,28 x 3,53
SDOR NW 03 HS VA	S	PN 400	6	G 1/4" -19	18,7	13	29,0	14,0	31,5	16,5	22	19	17	11,10 x 1,78
SDOR NW 04 HS VA	S	PN 400	8	G 1/4" -19	18,7	13	29,0	14,0	31,5	16,5	22	19	19	11,10 x 1,78
SDOR NW 06 HS 1/4 VA	S	PN 400	10	G 1/4" -19	29,0	13	35,0	16,5	35,0	18,5	27	19	22	11,10 x 1,78
SDOR NW 06 HS VA	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22,7	12	35,5	16,5	34,5	18,5	27	24	22	14,00 x 1,78
SDOR NW 08 HS VA	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22,7	12	35,0	16,5	34,5	18,5	27	24	24	14,00 x 1,78
SDOR NW 10 HS VA	S	PN 400	14	G 1/2" -14	26,7	12	46,0	21,5	40,5	22,5	32	27	27	18,77 x 1,78
SDOR NW 13 HS VA	S	PN 315	16	G 1/2" -14	26,7	12	46,0	21,5	40,5	22,0	32	27	30	18,77 x 1,78
SDOR NW 16 HS VA	S	PN 315	20	G 3/4" -14	32,7	16	52,0	24,0	48,0	26,5	41	36	36	23,81 x 2,62
SDOR NW 20 HS VA	S	PN 250	25	G 1" -11	39,7	19	63,0	30,5	55,5	31,5	50	46	46	29,82 x 2,62
SDOR NW 25 HS VA	S	PN 160	30	G 1,1/4" -11	49,7	20	75,0	35,5	63,5	37,0	60	55	50	37,77 x 2,62
SDOR NW 32 HS VA	S	PN 160	38	G 1,1/2" -11	55,7	22	74,0	40,5	72,5	41,5	70	60	60	41,28 x 3,53

PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - Ø d2 = buitendiameter buis

Productvarianten

SDOR	Zwenkkoppeling, smoorvrij, W90°, Staal
XSDOR VA	Zwenkkoppeling, smoorvrij, W90°, RVS