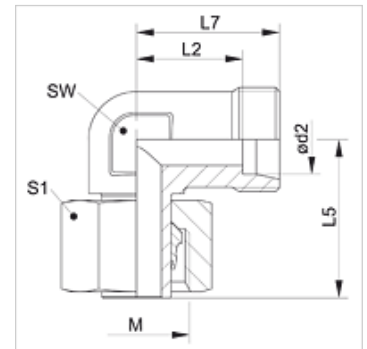


Vlastnosti

Přípoj 1	metrické závity pro matice
Tvar těsnění 1	Nátrubky se zářezným kroužkem
Přípoj 2	metrický vnější cylindrický závit
Tvar těsnění 2	Vnitřní kužel 24°
Konstrukce	Šroubení směrově stavitelné
Provedení	úhel 90°
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Obsah dodávky	hrdlo (bez přesuvné matice a zářezného kroužku) přdemontovaná
Materiál	Ušlechtilá ocel



Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

Výrobek

Označení	Typová řada	Provozní tlak v barech	Ø d2 (mm)	M	L2 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1
XVEV NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	12,0	26,0	19	12	14
XVEV NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	14,0	27,5	21	12	17
XVEV NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	15,0	29,0	22	14	19
XVEV NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	17,0	29,5	24	17	22
XVEV NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	21,0	32,5	28	19	27
XVEV NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	23,5	35,5	31	24	32
XVEV NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 30 x 2	27,5	38,5	35	27	36
XVEV NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 36 x 2	30,5	41,5	38	36	41
XVEV NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 45 x 2	34,5	51,0	45	41	50
XVEV NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	40,0	56,0	51	50	60
XVEV NW 03 HS VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	16,0	27,0	23	12	17
XVEV NW 04 HS VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	17,0	27,5	24	14	19
XVEV NW 06 HS VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	17,5	30,0	25	17	22
XVEV NW 08 HS VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	21,5	31,0	29	17	24
XVEV NW 10 HS VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	22,0	35,0	30	19	27
XVEV NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	24,5	36,5	33	24	30
XVEV NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	26,5	44,5	37	27	36
XVEV NW 20 HS VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	30,0	50,0	42	36	46
XVEV NW 25 HS VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	35,5	55,0	49	41	50
XVEV NW 32 HS VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	41,0	63,0	57	50	60

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní - PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak - Ø d2 = vnější průměr trubky

Variety produktu

XVEV	Šroubení, úhel 90°, Ocel
VEV VA	Šroubení, úhel 90°, Ušlechtilá ocel