

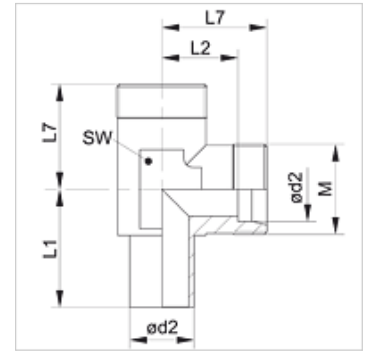
XNEL VA

Srieginė jungtis, „L“ formos

HANSA FLEX

Savybės

1 jungtis	nesumontuotas vamzdžio antgalis
1 sandarinimo forma	pjovimo žiedo jungtis
2 + 3 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
2 + 3 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
Konstrukcija	Keičiamos krypties srieginė jungtis
Gaminio forma	„L“ formos
Tiekimo apimtis	Vamzdžio antgalis (be užmetamos veržlės ir pjovimo žiedo)
Medžiaga	nerūdijantysis plienas



Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinį temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XNEL NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	26,0	12,0	19	12
XNEL NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	27,5	14,0	21	12
XNEL NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	29,0	15,0	22	14
XNEL NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	29,5	17,0	24	17
XNEL NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	32,5	21,0	28	19
XNEL NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	35,5	23,5	31	24
XNEL NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 30 x 2	38,5	27,5	35	27
XNEL NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 36 x 2	41,5	30,5	38	36
XNEL NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 45 x 2	51,0	34,5	45	41
XNEL NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	56,0	40,0	51	50
XNEL NW 03 HS VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	29,0	16,0	23	12
XNEL NW 04 HS VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	27,5	17,0	24	14
XNEL NW 06 HS VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	30,0	17,5	25	17
XNEL NW 08 HS VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	31,0	21,5	29	17
XNEL NW 10 HS VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	35,0	22,0	30	19
XNEL NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	36,5	24,5	33	24
XNEL NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	44,5	26,5	37	27
XNEL NW 20 HS VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	50,0	30,0	42	36
XNEL NW 25 HS VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	55,0	35,5	49	41
XNEL NW 32 HS VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	63,0	41,0	57	50

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

Gminių variantai

XNEL	Srieginė jungtis, „L“ formos, Plienas
NEL VA	Srieginė jungtis, „L“ formos, nerūdijantysis plienas

Papildomos dalys

VOM	Sumontuotas antgalis
-----	----------------------