

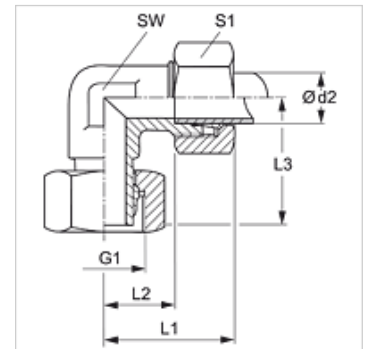
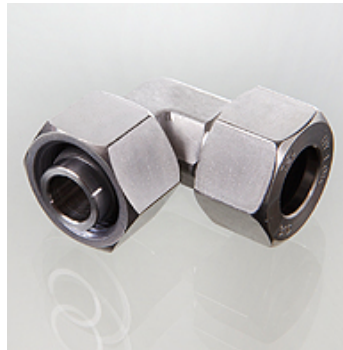
VEW VA

Srieginė jungtis, 90° kampas

HANSA FLEX

Savybės

1 jungtis	metrinis veržlės sriegis
1 sandarinimo forma	vamzdžio antgalis su pjovimo žiedu
2 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
2 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
Konstrukcija	Keičiamos krypties srieginė jungtis
Gaminio forma	90° kampas
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Tiekimo apimtis	Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu
Medžiaga	nerūdijantysis plienas



Nuoroda

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

Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1
VEW NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	27	12,0	26,0	12	14
VEW NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	29	14,0	27,5	12	17
VEW NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	30	15,0	29,0	14	19
VEW NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	32	17,0	29,5	17	22
VEW NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	36	21,0	32,5	19	27
VEW NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	40	23,5	35,5	24	32
VEW NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 30 x 2	44	27,5	38,0	27	36
VEW NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 36 x 2	47	30,5	41,5	36	41
VEW NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 45 x 2	56	34,5	51,0	41	50
VEW NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	63	40,0	56,0	50	60
VEW NW 03 HS VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	31	16,0	27,0	12	17
VEW NW 04 HS VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	32	17,0	27,5	14	19
VEW NW 06 HS VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	34	17,5	29,5	17	22
VEW NW 08 HS VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	38	21,5	30,5	17	24
VEW NW 10 HS VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	40	22,0	35,0	19	27
VEW NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	43	24,5	36,5	24	30
VEW NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	48	26,5	44,5	27	36
VEW NW 20 HS VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	54	30,0	49,5	36	46
VEW NW 25 HS VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	62	35,5	55,0	41	50
VEW NW 32 HS VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	72	41,0	63,0	50	60

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

Gminių variantai

VEW	Srieginė jungtis, 90° kampas, Plienas
VEW MG	Srieginė jungtis, 90° kampas, žalvaris
XVEW VA	Srieginė jungtis, 90° kampas, nerūdijantysis plienas