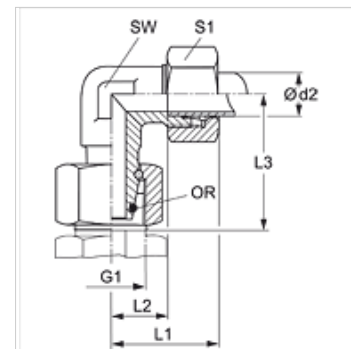


VEWO VA

Srieginė jungtis, 90° kampas

Savybės

1 jungtis	metrinis veržlės sriegis
1 sandarinimo forma	24° išorinis kūgis su sandarinimo žiedu
2 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
2 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
Konstrukcija	Keičiamos krypties srieginė jungtis
Gaminio forma	90° kampas
Norma	ISO 8434-4
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	OR (Sandarinimo žiedas)
VEWO NW 04 HL VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	26,0	12,0	27	12	14	4,0 x 1,5
VEWO NW 06 HL VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	27,5	14,0	29	12	17	6,0 x 1,5
VEWO NW 08 HL VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	29,0	15,0	30	14	19	7,5 x 1,5
VEWO NW 10 HL VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	29,5	17,0	32	17	22	9,0 x 1,5
VEWO NW 13 HL VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	32,5	21,0	36	19	27	12,0 x 2,0
VEWO NW 16 HL VA	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	35,5	23,5	40	24	32	15,0 x 2,0
VEWO NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 30 x 2	38,5	27,5	44	27	36	20,0 x 2,0
VEWO NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 36 x 2	41,5	30,5	47	36	41	26,0 x 2,0
VEWO NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 45 x 2	51,0	34,5	56	41	50	32,0 x 2,5
VEWO NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	56,0	40,0	63	50	60	38,0 x 2,5
VEWO NW 03 HS VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	27,0	16,0	31	12	17	4,0 x 1,5
VEWO NW 04 HS VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	27,5	17,0	32	14	19	6,0 x 1,5
VEWO NW 06 HS VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	30,0	17,5	34	17	22	7,5 x 1,5
VEWO NW 08 HS VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	31,0	21,5	38	17	24	9,0 x 1,5
VEWO NW 10 HS VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	35,0	22,0	40	19	27	10,0 x 2,0
VEWO NW 13 HS VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	36,5	24,5	43	24	30	12,0 x 2,0
VEWO NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	44,5	26,5	48	27	36	16,3 x 2,4
VEWO NW 20 HS VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	50,0	30,0	54	36	46	20,3 x 2,4
VEWO NW 25 HS VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	55,0	35,5	62	41	50	25,3 x 2,4
VEWO NW 32 HS VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	63,0	41,0	72	50	60	33,3 x 2,4

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

Gaminių variantai

VEWO	Srieginė jungtis, 90° kampas, Plienas
XVEWO VA	Srieginė jungtis, 90° kampas, nerūdijantysis plienas