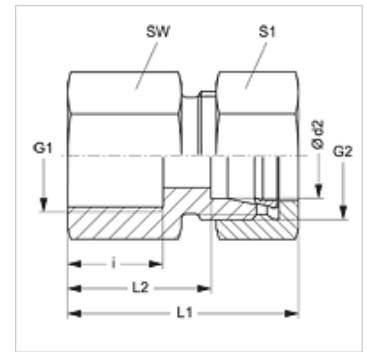


Savybės

1 jungtis	cilindrinis BSP vidinis sriegis
1 sandarinimo forma	A forma
2 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
2 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
Konstrukcija	Užsukama srieginė jungtis
Gaminio forma	tiesus
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Tiekimo apimtis	Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu
Medžiaga	Plienas
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Nuoroda

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

Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis bar	Ø d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
GAR NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	12,0	34,0	19,0	14	14
GAR NW 04 HL 1/4	L	PN 315	6	G 1/4" -19	M 12 x 1,5	12,0	34,0	19,0	14	14
GAR NW 04 HL 3/8	L	PN 315	6	G 3/8" -19	M 12 x 1,5	12,0	36,0	21,0	22	14
GAR NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	17,0	39,0	24,0	19	17
GAR NW 06 HL 3/8	L	PN 315	8	G 3/8" -19	M 14 x 1,5	17,0	36,0	21,0	22	17
GAR NW 06 HL 1/2	L	PN 315	8	G 1/2" -14	M 14 x 1,5	20,0	44,0	29,0	27	17
GAR NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	17,0	40,0	25,0	19	19
GAR NW 08 HL 3/8	L	PN 315	10	G 3/8" -19	M 16 x 1,5	17,0	40,0	26,0	22	19
GAR NW 08 HL 1/2	L	PN 315	10	G 1/2" -14	M 16 x 1,5	20,0	45,0	30,0	27	19
GAR NW 10 HL 1/4	L	PN 315	12	G 1/4" -19	M 18 x 1,5	17,0	41,0	25,0	19	22
GAR NW 10 HL	L	PN 315	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	17,0	41,0	26,0	22	22
GAR NW 10 HL 1/2	L	PN 315	12	G 1/2" -14	M 18 x 1,5	20,0	44,0	30,0	27	22
GAR NW 13 HL 3/8	L	PN 315	15	G 3/8" -19	M 22 x 1,5	17,0	46,0	27,0	24	27
GAR NW 13 HL	L	PN 315	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	20,0	45,0	30,0	27	27
GAR NW 16 HL	L	PN 315	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	20,0	46,0	29,5	27	32
GAR NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	22,0	51,0	34,5	32	36
GAR NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	24,5	53,5	37,0	41	41
GAR NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	26,5	60,5	39,0	50	50
GAR NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	28,5	63,5	40,5	55	60
GAR NW 03 HS	S	PN 400	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	17,0	41,0	26,0	19	17
GAR NW 04 HS	S	PN 400	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	17,0	41,0	26,0	19	19
GAR NW 06 HS	S	PN 400	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	17,0	42,0	26,5	24	22
GAR NW 08 HS	S	PN 400	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	17,0	42,0	26,5	24	24
GAR NW 10 HS	S	PN 400	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	20,0	50,0	32,0	27	27
GAR NW 13 HS	S	PN 400	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	20,0	50,0	31,5	27	30
GAR NW 16 HS	S	PN 315	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	22,0	56,0	34,5	36	36
GAR NW 20 HS	S	PN 315	25	G 1" -11	M 36 x 2	24,5	61,5	37,5	41	46
GAR NW 25 HS	S	PN 315	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	26,5	68,5	42,0	50	50
GAR NW 32 HS	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	28,5	74,5	43,5	60	60

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

Gminių variantai

GAR MG	Užsukama srieginė jungtis, žalvaris
GAR VA	Užsukama srieginė jungtis, nerūdijantysis plienas
XGAR	Užsukama srieginė jungtis, Plienas