

### Savybės

<b>1 jungtis</b>	cilindrinis BSP išorinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	žiedas su sandariomis briaunomis
<b>2 jungtis</b>	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
<b>2 sandarinimo forma</b>	24° vidinis kūgis
<b>Konstrukcija</b>	Lankstoma srieginė jungtis
<b>Gaminio forma</b>	90° kampas
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Tiekimo apimtis</b>	Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu
<b>Medžiaga</b>	žalvaris



### 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	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>SWR NW 08 HL MG</b>	L	PN 150	10	G 1/4" -19	18,5	9	27,5	13	29	13,5	19	19	19

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