

DG D H

Sukamoji srieginė jungtis, 2x 90° kampas, slydimo guolis

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|----------------------------|---|
| 1 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis |
| 2 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 2 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis |
| Konstrukcija | sukamoji srieginė jungtis |
| Gaminio forma | Dvigubas 90° kampas |
| Tiekimo apimtis | Vamzdžio antgalis (be užmetamos veržlės ir pjovimo žiedo) |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



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) | L4 (mm) | L6 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|--------|---------------------|-----------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| DG D NW 08 HS H | S | PN 400 | 12 | M 20 x 1,5 | 28 | 20,5 | 28 | 20,5 | 32 | 32 |
| DG D NW 13 HS H | S | PN 400 | 16 | M 24 x 1,5 | 34 | 25,5 | 34 | 25,5 | 40 | 40 |
| DG D NW 16 HS H | S | PN 250 | 20 | M 30 x 2 | 38 | 27,5 | 38 | 27,5 | 45 | 45 |
| DG D NW 20 HS H | S | PN 250 | 25 | M 36 x 2 | 45 | 33,0 | 45 | 33,0 | 55 | 55 |
| DG D NW 25 HS H | S | PN 250 | 30 | M 42 x 2 | 52 | 38,5 | 52 | 38,5 | 65 | 65 |
| DG D NW 32 HS H | S | PN 250 | 38 | M 52 x 2 | 59 | 43,0 | 59 | 43,0 | 75 | 75 |

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