

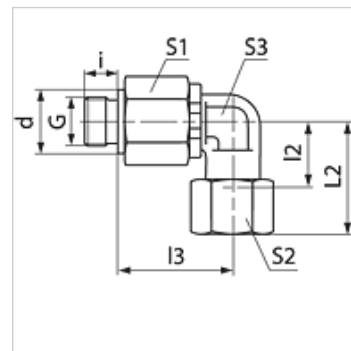
DGM 90

Sukamoji srieginė jungtis, 90° kampas, rutulinis guolis

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|------------------------------|---|
| 1 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | E forma |
| 2 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 2 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis |
| Konstrukcija | sukamoji srieginė jungtis (įsukamoji jungtis) |
| Konstrukcijos priedas | Rutulinis guolis |
| Gaminio forma | 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 | Vamzdžio išorinis Ø (mm) | G | Ø d (mm) | i (mm) | L2 (mm) | l2 (mm) | l3 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|--------------------|--------|---------------------|--------------------------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DGM 90 NW 03 HS 14 | S | PN 250 | 6 | M 14 x 1,5 | 19 | 12 | 31 | 16,0 | 39,5 | 22 | 17 | 17 |
| DGM 90 NW 04 HS | S | PN 250 | 8 | M 14 x 1,5 | 19 | 12 | 32 | 17,0 | 39,5 | 22 | 19 | 17 |
| DGM 90 NW 08 HS | S | PN 250 | 12 | M 18 x 1,5 | 22 | 12 | 38 | 21,5 | 51,0 | 30 | 24 | 22 |
| DGM 90 NW 13 HS | S | PN 250 | 16 | M 22 x 1,5 | 27 | 14 | 43 | 24,5 | 49,0 | 30 | 30 | 22 |
| DGM 90 NW 16 HS | S | PN 250 | 20 | M 27 x 2 | 32 | 16 | 48 | 26,5 | 67,0 | 41 | 36 | 36 |
| DGM 90 NW 20 HS | S | PN 250 | 25 | M 33 x 2 | 40 | 18 | 54 | 30,0 | 65,0 | 41 | 46 | 36 |
| DGM 90 NW 25 HS | S | PN 250 | 30 | M 42 x 2 | 50 | 20 | 62 | 35,5 | 82,5 | 60 | 50 | 50 |
| DGM 90 NW 32 HS | S | PN 250 | 38 | M 48 x 2 | 55 | 22 | 72 | 41,0 | 80,5 | 60 | 60 | 50 |

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