

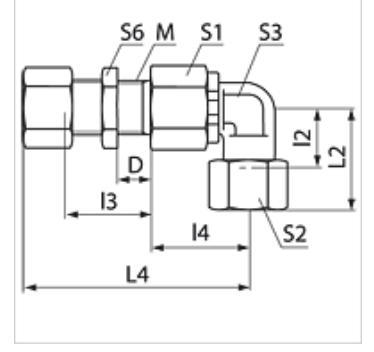
DGS 90

Döner Dirsek Blok Bağlantı, 90° Açılı, Bilyeli Yatak

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Bağlantı 1 | metrik dış diş, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | 24° içe havşalı |
| Bağlantı 2 | metrik dış diş, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 2 | 24° içe havşalı |
| Model | Döner Bağlantı (Perde Bağlantılı) |
| Model özelliği | Bilyeli Yatak |
| Dizayn | 90° Açılı |
| Teslimat kapsamı | Gövde (somun ve yüzüksüz) |
| Malzeme | Çelik |
| Yüzey koruması | galvaniz kaplı |



Açıklama

Montaj, Basınç Değeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Ürün

| Tanım | Tip | Çalışma basıncı bar | Borunun dış çapı (mm) | M | TR (mm) | L2 (mm) | I2 (mm) | I3 (mm) | L4 (mm) | I4 (mm) | S1 | S3 | S6 |
|----------------|-----|---------------------|-----------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DGS 90 NW03 HS | S | PN 250 | 6 | M 14 x 1,5 | 5 | 31 | 16,0 | 16,0 | 70,0 | 39,5 | 22 | 17 | 19 |
| DGS 90 NW04 HS | S | PN 250 | 8 | M 16 x 1,5 | 5 | 32 | 17,0 | 16,0 | 70,0 | 39,5 | 22 | 17 | 22 |
| DGS 90 NW08 HS | S | PN 250 | 12 | M 20 x 1,5 | 5 | 38 | 21,5 | 15,5 | 83,0 | 51,0 | 30 | 22 | 27 |
| DGS 90 NW13 HS | S | PN 250 | 16 | M 24 x 1,5 | 5 | 43 | 24,5 | 17,5 | 85,0 | 49,0 | 30 | 22 | 32 |
| DGS 90 NW16 HS | S | PN 250 | 20 | M 30 x 2 | 15 | 48 | 26,5 | 28,5 | 117,5 | 67,0 | 41 | 36 | 41 |
| DGS 90 NW20 HS | S | PN 250 | 25 | M 36 x 2 | 15 | 54 | 30,0 | 30,0 | 119,5 | 65,0 | 41 | 36 | 46 |
| DGS 90 NW25 HS | S | PN 250 | 30 | M 42 x 2 | 15 | 62 | 35,5 | 30,5 | 140,0 | 82,5 | 60 | 50 | 50 |
| DGS 90 NW32 HS | S | PN 250 | 38 | M 52 x 2 | 15 | 72 | 41,0 | 31,0 | 142,0 | 80,5 | 60 | 50 | 65 |