

# DGM 90

Raccord tournant, coude 90°, roulement à billes

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Raccord 1             | Filetage extérieur métrique cylindrique             |
| Étanchéité 1          | Forme E   |
| Raccord 2             | filet ext. métrique cylindrique                     |
| Étanchéité 2          | Cône intérieur 24°                                  |
| Construction          | Raccord tournant (raccord à visser)                 |
| Ajout de construction | Roulement à billes                                  |
| Conception            | Coude 90°   |
| Fourniture            | Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| Matériau              | Acier   |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé                                |



## Remarque

Veillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

## Article

| Désignation        | Série | Pression de service en bar | Ø ext. du tube (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 = Diamètre extérieur du tube – PN = Pression nominale – PB = Pression de service max. – Série : LL = très léger L = léger S = lourd