

### Eigenschaften

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Anschluss 1</b>   | BSP-Außengewinde zylindrisch               |
| <b>Dichtform 1</b>   | Form E                                     |
| <b>Anschluss 2</b>   | metrisches Außengewinde zylindrisch        |
| <b>Dichtform 2</b>   | 24° Innenkonus                             |
| <b>Bauart</b>        | Drehverschraubung (Einschraubverbindung)   |
| <b>Bauart-Zusatz</b> | Kugellager                                 |
| <b>Bauform</b>       | gerade                                     |
| <b>Lieferumfang</b>  | Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring |
| <b>Werkstoff</b>     | Stahl                                      |
| <b>Oberfläche</b>    | galvanisch beschichtet                     |



### Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

### Artikel

| Bezeichnung  | Baureihe | Betriebsdruck | Ø d2 (mm) | G1           | G2         | i (mm) | Ø d3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|--------------|----------|---------------|-----------|--------------|------------|--------|-----------|---------|---------|----|----|----|
| DGR NW 03 HS | S        | PN 250        | 6         | G 1/4" -19   | M 14 x 1,5 | 12     | 19        | 49      | 42,0    | 22 | 17 | 17 |
| DGR NW 04 HS | S        | PN 250        | 8         | G 1/4" -19   | M 16 x 1,5 | 12     | 19        | 49      | 42,0    | 22 | 17 | 19 |
| DGR NW 08 HS | S        | PN 250        | 12        | G 3/8" -19   | M 20 x 1,5 | 12     | 22        | 60      | 52,5    | 30 | 24 | 24 |
| DGR NW 13 HS | S        | PN 250        | 16        | G 1/2" -14   | M 24 x 1,5 | 14     | 27        | 60      | 54,5    | 30 | 27 | 30 |
| DGR NW 16 HS | S        | PN 250        | 20        | G 3/4" -14   | M 30 x 2   | 16     | 32        | 76      | 65,5    | 41 | 36 | 36 |
| DGR NW 20 HS | S        | PN 250        | 25        | G 1" -11     | M 36 x 2   | 18     | 40        | 78      | 66,0    | 41 | 41 | 46 |
| DGR NW 25 HS | S        | PN 250        | 30        | G 1.1/4" -11 | M 42 x 2   | 20     | 50        | 89      | 75,5    | 60 | 46 | 50 |
| DGR NW 32 HS | S        | PN 250        | 38        | G 1.1/2" -11 | M 52 x 2   | 22     | 55        | 92      | 76,0    | 60 | 55 | 60 |

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck – Ø d2 = Rohraußendurchmesser