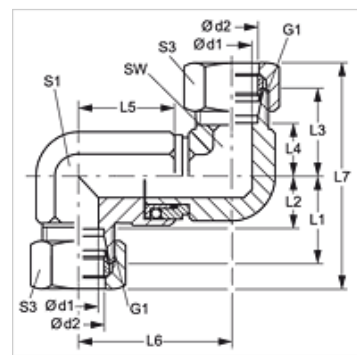


**Eigenschaften**

Anschluss 1	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	24° Innenkonus
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2	24° Innenkonus
Bauart	Drehverschraubung
Bauform	Doppelwinkel 90°
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	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	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

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