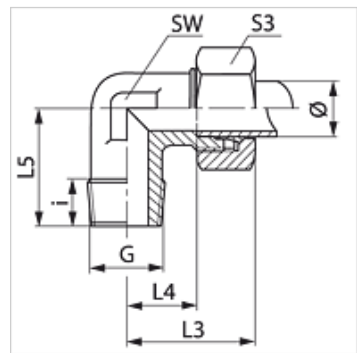


## Eigenschaften

Anschluss 1	NPT-Außengewinde
Dichtform 1	gewindedichtetend
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2	24° Innenkonus
Bauart	Einschraub-Verschraubung
Bauart-Zusatz	Französische Baureihe
Bauform	Winkel 90°
Lieferumfang	Stutzen mit 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	Betriebsdruck	Rohr-Außen-Ø (mm)	G	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
<b>WN NW 10 HF</b>	PN 400	13,25	3/8" -18 NPT	12,4	38,5	16	22,9	19	27
<b>WN NW 13 HF 3/8</b>	PN 250	16,75	3/8" -18 NPT	12,4	41,5	18	24,4	24	30

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck – Ø = Rohr-Außendurchmesser