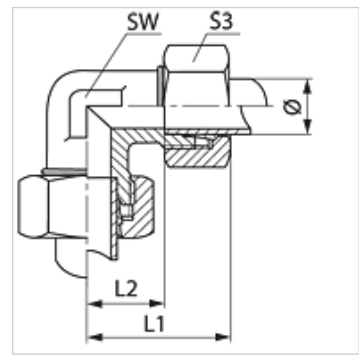


**Eigenschaften**

Anschluss 1 + 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1 + 2	24° Innenkonus
Bauart	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)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S3
<b>W NW 10 HF</b>	PN 400	13,25	38,5	16	19	27
<b>W NW 13 HF</b>	PN 250	16,75	41,5	18	24	30
<b>W NW 16 HF</b>	PN 250	21,25	47,0	23	30	36
<b>W NW 20 HF</b>	PN 250	26,75	52,0	27	36	46
<b>W NW 25 HF</b>	PN 160	33,50	60,0	35	46	55

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