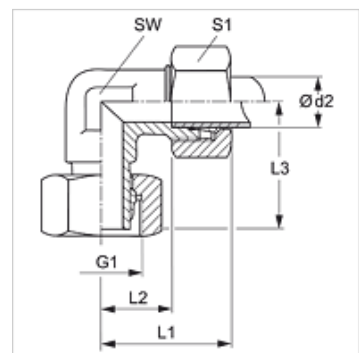


## Eigenschaften

Anschluss 1	metrisches Muttergewinde
Dichtform 1	24° Außenkonus
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 2	24° Innenkonus
Bauart	Verschraubung richtungseinstellbar
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	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1
<b>VEW NW 10 HF</b>	PN 300	13,25	M 20 x 1,5	25	16	30,5	19	27
<b>VEW NW 13 HF</b>	PN 300	16,75	M 24 x 1,5	27	18	32,5	24	30
<b>VEW NW 16 HF</b>	PN 200	21,25	M 30 x 1,5	32	23	36,5	30	36
<b>VEW NW 20 HF</b>	PN 200	26,75	M 36 x 1,5	36	27	41,0	36	46
<b>VEW NW 25 HF</b>	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	44	35	47,5	46	55

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