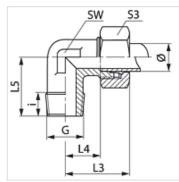


Eigenschaften					
Anschluss 1	NPT-Außengewinde				
Dichtform 1	gewindedichtend				
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 2	24° Innenkonus				
Bauart	Einschraub-Verschraubung				
Bauart-Zusatz	Französische Baureihe				
Bauform	Winkel 90°				
Lieferumfang	Stutzen mit Überwurfmutter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

 $\mbox{Baureihe: LL = Sehr Leicht} \quad \mbox{L = Leicht} \quad \mbox{S = Schwer} \ - \ \mbox{PN = Nenndruck} \quad \mbox{PB = max. Betriebsdruck} \ - \ \mbox{$\emptyset$ = Rohr-Außendurchmesser}$