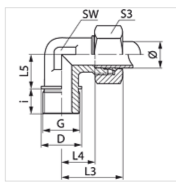


Eigenschaften				
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	gewindedichtend			
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 2	24° Innenkonus			
Bauart	Einschraub-Verschraubung			
Bauform	Winkel 90°			
Norm	DIN 2353 ISO 8434-1			
Lieferumfang	Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring			
Werkstoff	Messing			





## Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

## **Artikel**

Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Rohr-Außen Ø	G	D (mm)	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
WR NW 20 HL MG	L	PN 100	22	G 3/4" -14	32	16	44	27,5	26	27	36
WR NW 25 HL MG	L	PN 100	28	G 1" -11	39	18	47	30,5	30	36	41

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

Produktvarianten		
WR	Einschraub-Verschraubung, Winkel 90°, Stahl	
WR VA	Einschraub-Verschraubung, Winkel 90°, Edelstahl	