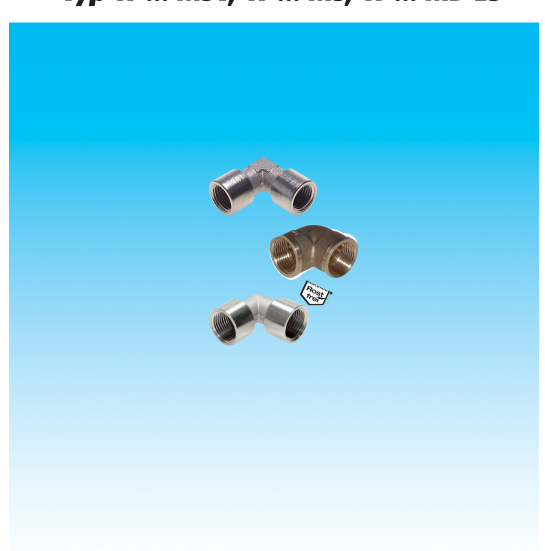


## **Dokumentation**

# Winkel 90° mit Innengewinde (geschmiedet), bis 150 bar

- Typ W ... MSV, W ... MS, W ... MD ES -



**Dokumentation** Winkel 90°

#### 1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	 1
3. Abmessungen	 1

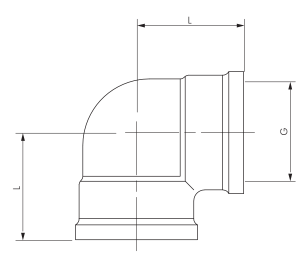
#### 2. Artikelnummern und technische Daten

Winkel 90°	t) bis 150 bar		
Typ <b>16 bar</b>	Typ 16 bar	Тур 150 bar	
MS-vernickelt	Messing	1.4404	Gewinde
W 50 MSV			M5
W 18 MSV	W 18 MS*	W 18 MD ES	G 1/8"
W 14 MSV	W 14 MS	W 14 MD ES	G 1/4"
W 38 MSV	W 38 MS	W 38 MD ES	G 3/8"
W 12 MSV	W 12 MS	W 12 MD ES	G 1/2"
W 34 MSV	W 34 MS		G 3/4"
W 10 MSV	W 10 MS		G 1"
	W 114 MS		G 1 1/4"
	W 112 MS		G 1 1/2"
	W 20 MS		G 2"



### 3. Abmessungen

W... MS



	Gewinde		
Тур	G1	L	
W 18 MS	G 1/8"	21,0	
W 14 MS	G 1/4"	19,0	
W 38 MS	G 3/8"	20,0	
W 12 MS	G 1/2"	25,0	
W 34 MS	G 3/4"	29,0	
W 10 MS	G 1"	35,0	
W 114 MS	G 11/4"	47,0	
W 112 MS	G 11/2"	50,0	
W 20 MS	G 2"	58,5	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

<sup>\*</sup> Bauform wie MSV