

Dokumentation

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

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



1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	1
3. Abmessungen	1

2. Artikelnummern und technische Daten

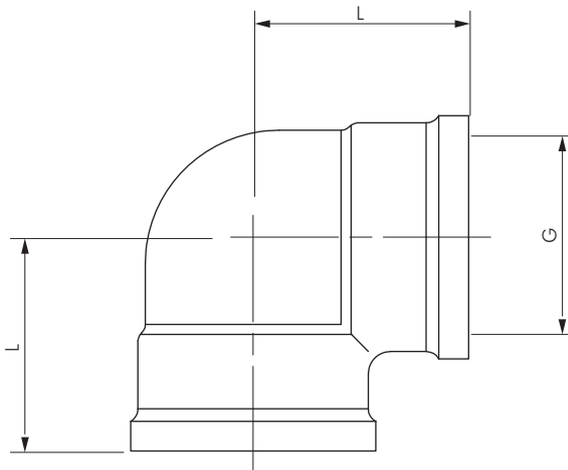
Winkel 90° mit Innengewinde (geschmiedet)			bis 150 bar
Typ 16 bar MS-vernickelt	Typ 16 bar Messing	Typ 150 bar 1.4404 	Gewinde
W 50 MSV	---	---	M5
W 18 MSV	W 18 MS*	W 18 MD ES	G 1/8"
W 14 MSV	W 14 MS	W 14 MD ES	G 1/4"
W 38 MSV	W 38 MS	W 38 MD ES	G 3/8"
W 12 MSV	W 12 MS	W 12 MD ES	G 1/2"
W 34 MSV	W 34 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"

* Bauform wie MSV



3. Abmessungen

W... MS



Typ	Gewinde	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 1 1/4"	47,0
W 112 MS	G 1 1/2"	50,0
W 20 MS	G 2"	58,5