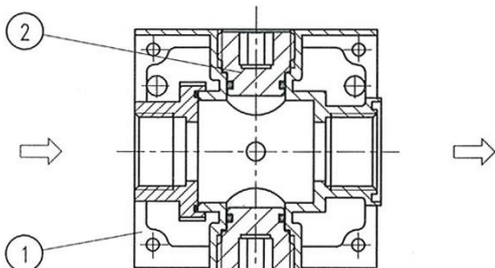


**Verteiler – breite Ausführung**

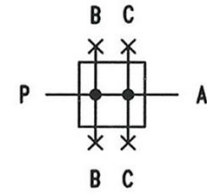
Typ	T 11	T 12	
<b>Kenngröße</b>			
Anschlußgewinde	G 1/4	G 3/8	
Bauart	Kreuzverteiler		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar		
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 60°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage)		
Nenndurchfluß	Qn 2500 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Durchfluß P-B G 1/4	Q 2000 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Durchfluß P-C G 1/4	Q 900 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Befestigungsart	Winkel oder 2 Durchgangsbohrungen		
Gewicht	0,330 kg		





**Ersatz-Teile**

Nr	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Verschlußstopfen Z.11-5-1	Ms - NBR	7.4011.05.300


**Baugruppe 1**
**Bestellhinweis**

**T \*\***

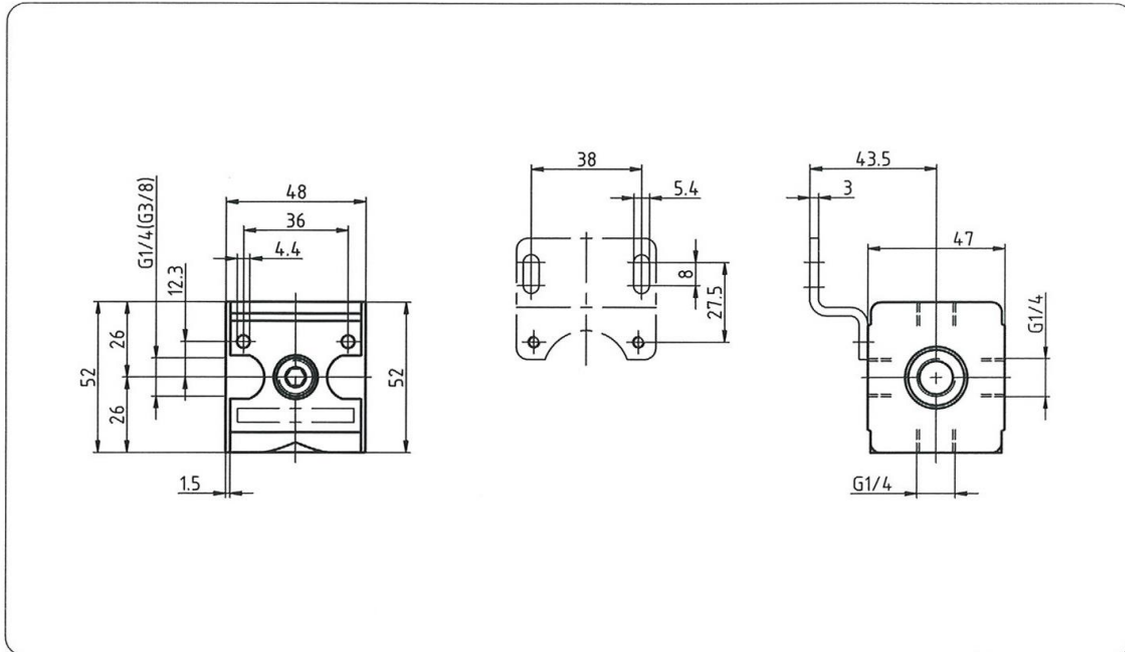
Typ

1 Anschluß   2 Varianten

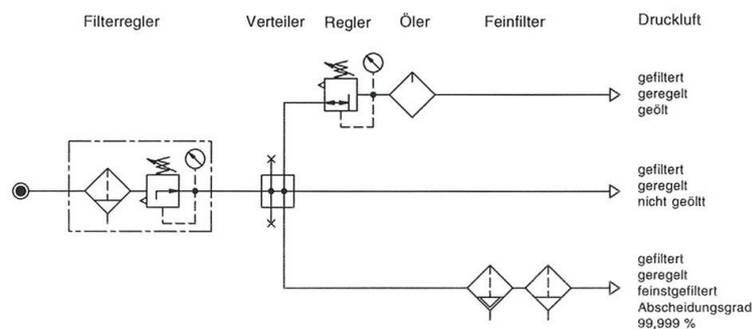
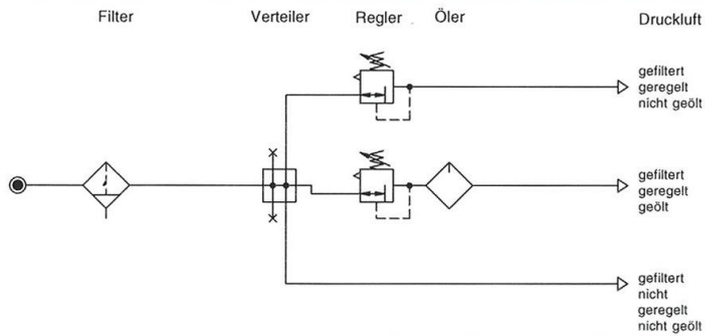
**Bestellbeispiel: T 11**

Anschluß	
1	11 G 1/4
	12 G 3/8
Varianten	
2	

## Abmessungen (mm)



## Einsatzbeispiele



## Zubehör

