

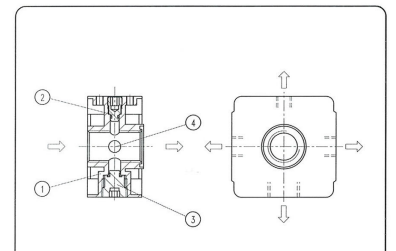
## Verteiler Serie »multifix«

Artikel Nr. 100606 – Typen Nr. Z 33

### Verteiler – schmale Ausführung

Typ Kenngröße	Z 33			
Anschlußgewinde	G 1/2			
Bauart	Kreuzverteiler			
Einbaulage	beliebig			
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar; P/E-Wandler Pe 0,5-8 bar			
Schaltspannung	max. 250 V			
Mediums- und				
Umgebungstemperatur	max. 60°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage			
Nenndurchfluß	Qn 11000 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)			
Durchfluß P-D G 3/8	Q 3450 I/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)			
Durchfluß P-C G 1/4	Q 3100 I/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)			
Durchfluß P-B G 1/8	Q 1400 l/min (bei	2 1400 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Befestigungsart	Verblockung mit Klammern, Leitungseinbau			
Gewicht	0,400 kg			



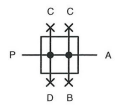




Nr	Benennung		Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück		Zink - Z 410	
2	Verschlußstopfen	Z.11-4-1	Ms - NBR	8.4011.04.300
3	Verschlußstopfen	Z.33-2-1	Ms - NBR	8.4033.02.300
4	Verschlußstopfen	Z.11-5-1	Ms - NBR	7.4011.05.300

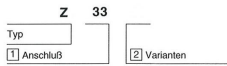
#### Handhabungs-Hinweise

- Mit konischen Klammern und Halbgewinden einfache Verblockung
- Zusammenbau mit Einzelgeräten erfordert Koppelpaket(e) KP 33Z



#### Baugruppe 3

Bestellhinweis



#### Bestellbeispiel: Z 33

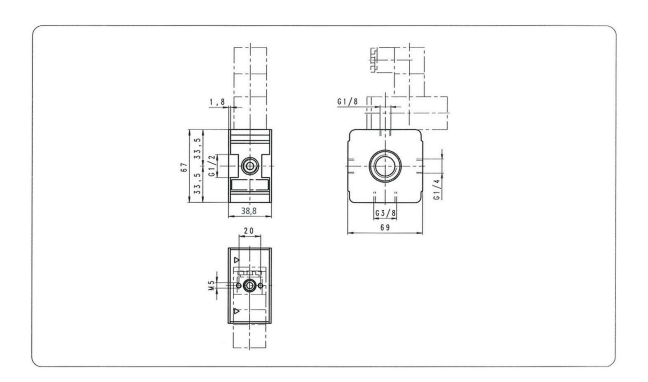


# Verteiler Serie »multifix«

Artikel Nr. 100606 – Typen Nr. Z 33



#### Abmessungen (mm)



### Einsatzbeispiele Filter Öler Druckluft Verteiler Regler gefiltert geregelt nicht geölt gefiltert geregelt geölt gefiltert nicht geregelt nicht geölt P/E-Wandler Öler Filterregler Verteiler Regler Feinfilter Druckluft gefiltert geregelt geölt gefiltert geregelt nicht geölt gefiltert geregelt feinstgefiltert Abscheidungsgrad 99,999 %