

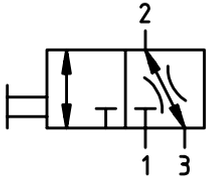
Kugelhahn G 1/2, G 3/4

Typ	K.33	K.34	
Kenngröße			
Anschlußgewinde	G 1/2	G 3/4	
Bauart	3/2 Wegeventil, Abluft gefaßt		
Einbaulage	beliebig		
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar		
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 60°C		
Nenndurchfluß	Qn 11000 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Betätigung	Knebel 90° drehbar		
Befestigungsart	2 Durchgangsbohrungen oder Winkel		
Gewicht	0,813 kg (0,940 kg abschließbar mit Knebel)		



Ersatz-Teile

Nr	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Kugelküken	Ms	---
3	Backe	Teflon	---



Baugruppe 3

Bestellhinweis

K. ** *

Typ

1 Anschluß 2 Varianten

Bestellbeispiel: K.33 K

Anschluß		
1	33 G 1/2	
	34 G 3/4	
Varianten		
2	K Knebel abschließbar (nur für K.33)	

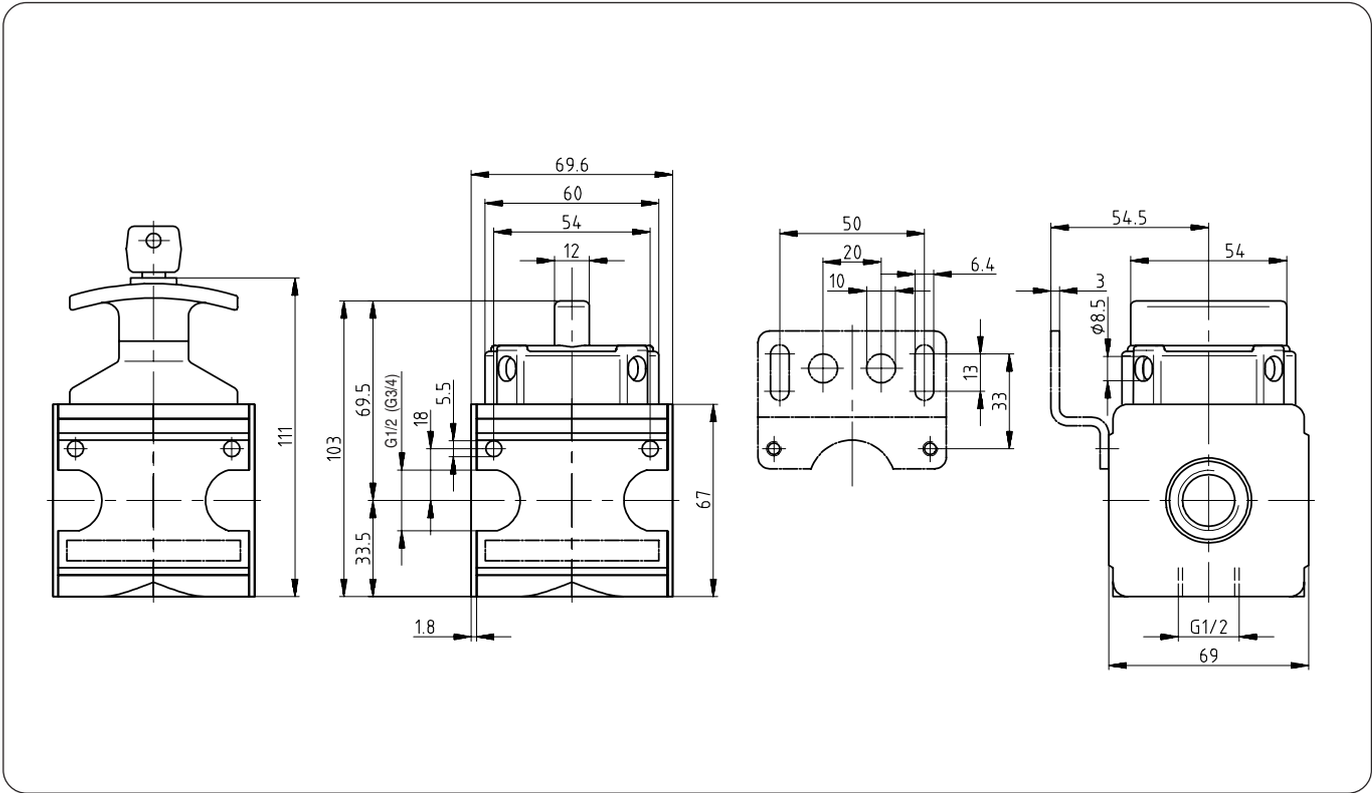
Handhabungs-Hinweise

- Mit konischen Klammern und Halbgewinden einfache Verblockung
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KP.33
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte, mit schmalen Verteiler Z.33, erfordert Koppelpaket(e) KP.33 Z
- Umbau zu einem 2/2 Wegeventil: Entlüftungsbohrung "R" verschließen
- Durch Vorhängeschloß abschließbar (Bügelhöhe 30 mm)

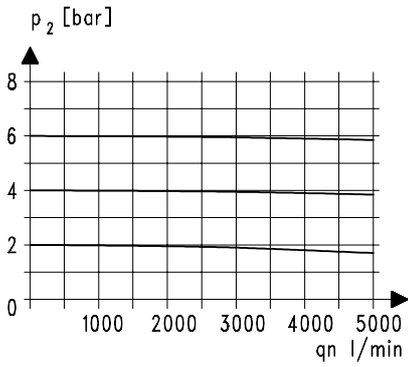
Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: K.33 (10/03)

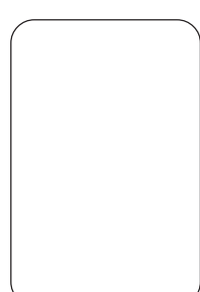
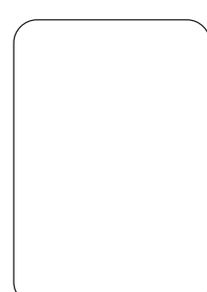
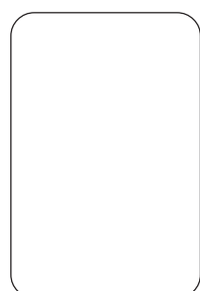
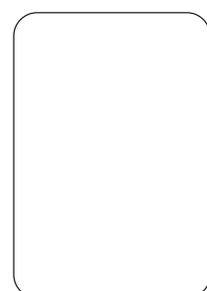
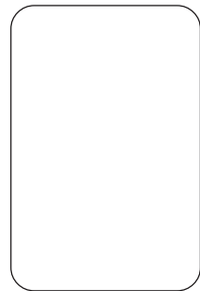
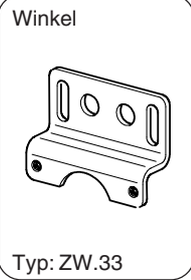
Abmessungen (mm)



Durchflußcharakteristik



Zubehör



Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: K.33 (10/03)