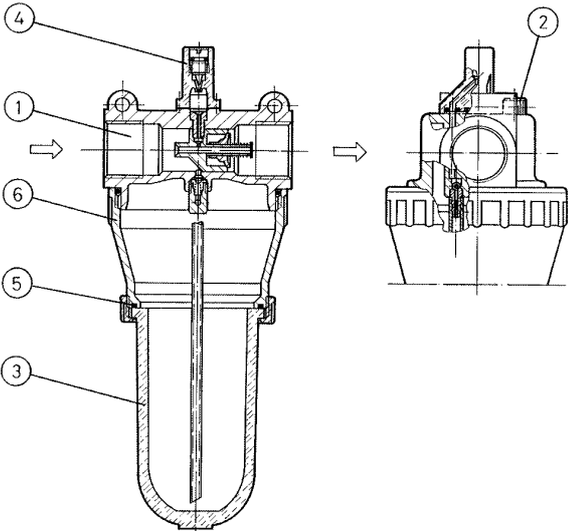


Nebelöler G^{3/4}, G 1

Typ	DO.54	DO.55	
Kenngrößen			
Anschlußgewinde	G 3/4	G 1	
Bauart	Proportionalöler		
Einbaulage	vertikal		
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar, Pe max. 25 bar mit Metallbehälter		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 50°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage)		
Behältervolumen	550 cm ³		
Öldosierung bei			
qv=1000 l/min	1-2 Tropfen/min (Richtwert)		
Ölsorte	HL 25 nach DIN 51524-ISO VG 32		
Befestigungsart	2 Durchgangsbohrungen		
Gewicht	0,980 kg		





Ersatz-Teile

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Einfüllschraube L.33-8	POM - NBR	7.2533.08.000
3	Ölbehälter	Polycarbonat	8.2333.24.000
4	Tropfaufsatz	PA	9.9911.00.017/V
5	O-Ring 68 x 3 DO.33-23	NBR	1.2333.23.000
6	Zwischenstück	Al	---

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: DO.55 (08/99)

Baugruppe 5

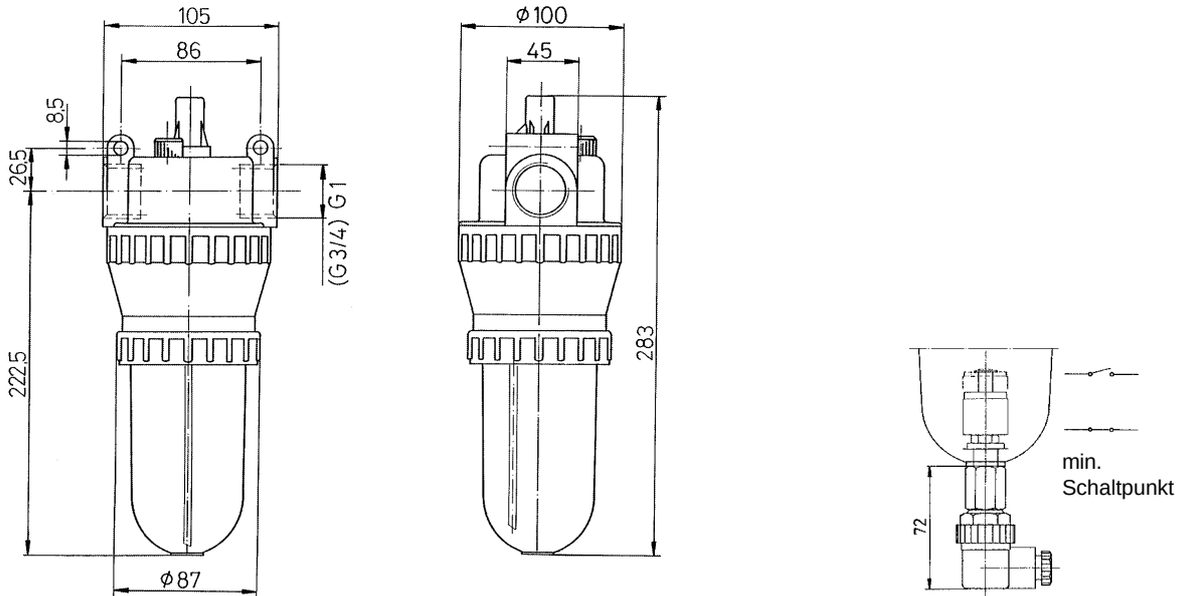
Bestellhinweis

DO. ****** *****
 Typ
 1 Anschluß 2 Varianten

Bestellbeispiel: DO.55 M N

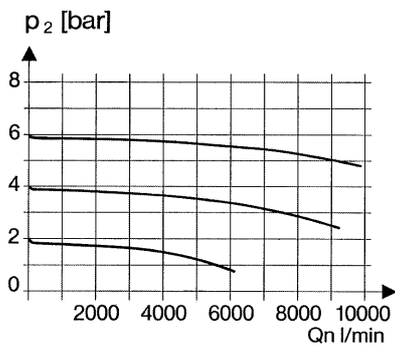
Anschluß	
1	54 G 3/4
	55 G 1
Varianten	
2	B Schutzkorb
	M Metallbehälter
	N Elektr. Niveauüberwachung

Abmessungen (mm)

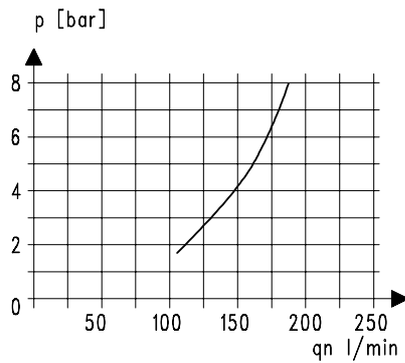


Elektr. Niveauüberwachung
 Maximale Einschaltleistung: 10 VA
 Lieferumfang ohne Stecker

Durchflußcharakteristik



Öler-Ansprechgrenze



Zubehör

Schutzkorb

Typ: DF.33-11

Behälter



Typ:
Metallb.: DO.33 M

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: DO.55 (08/99)