

Kondensatbehälter

Typ	Behälter		
Kenngrößen	Werkstoff	Kunststoff: Polycarbonat	Metall: Zink - 410
	Betriebsdruck	Pe max. 16 bar	Pe max. 25 bar
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 50°C	max. 60°C	
Befestigungsart	Überwurfmutter	Überwurfmutter	



Nr	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kondensatbehälter DF.11	Polycarbonat	
	Kondensatbehälter DF.22	Polycarbonat	
	Kondensatbehälter DF.33	Polycarbonat	
2	Kondensatbehälter DF.11 M	Zink - Z 410	
	Kondensatbehälter DF.22 M	Zink - Z 410	
	Kondensatbehälter DF.33 M	Zink - Z 410	

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: Behdf. (05/01)

Baugruppe

Bestellhinweis

DF. ** *

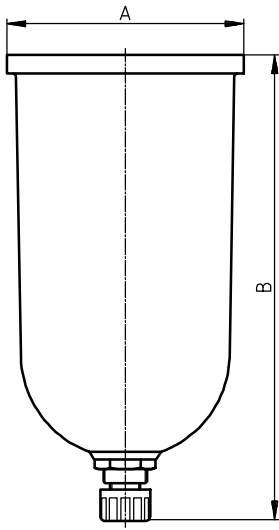
Typ		
1	Anschluß	2
	Varianten	

Bestellbeispiel: Kondensatbehälter DF.33 HA

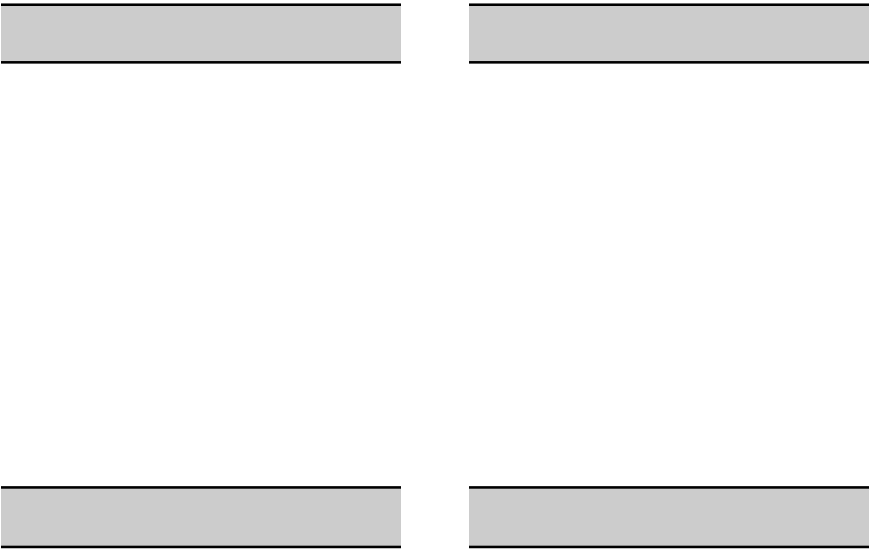
Anschluß	
1	
Varianten	
2	man Entleerung manuell
	HA Entleerung halbautomatisch
	AM Entleerung automatisch

Handhabungs-Hinweise
– Schutzkorb ohne Werkzeug nachrüstbar

Abmessungen (mm)



Typ	A	B
DF.11	ø 43,5	116,5
DF.22	ø 65	129
DF.33	ø 76	149,5
DF.11 M	ø 45	98,5
DF.22 M	ø 65	122
DF.33 M	ø 76	130



Zubehör

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: Behdf. (05/01)