



## Kunststoffbehälter für Filter und Öler

→Betriebdruck: max. 16 bar →Betriebstemperatur: max. 60 °C

## **Beschreibung**

- Behälter aus transparentem Kunststoff
- Befestigung mit Überwurfmutter
- Schutzkorb aus Stahlblech verzinkt nachrüstbar (Hauptkatalog)
- Beschriftung mit Wartungshinweisen Druckbeständigkeit und Füllstände
- Kondensatablass manuell, vollautomatisch (Zubehör), halbautomatisch

#### 640/1 und 740/01

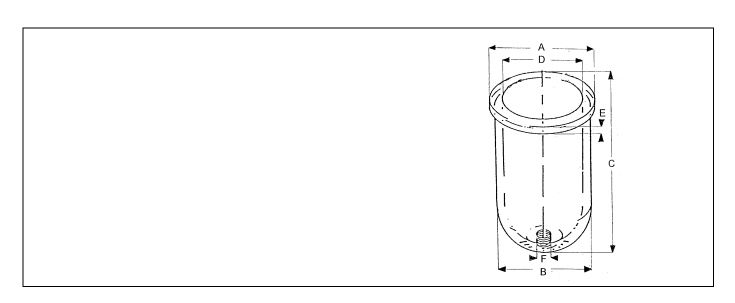
- Befestigung mit Gewinde am Behälter

Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
Kondensatbehälter	Polycarbonat	640/1-HA: 100357
Kondensatbehälter	Polycarbonat	640/2-HA: 100941
Kondensatbehälter	Polycarbonat	650/1-HA: 100946
Kondensatbehälter	Polycarbonat	650/2-HA: 100950
Ölbehälter	Polycarbonat	740/01: 100383
Ölbehälter	Polycarbonat	740/02: 101039
Ölbehälter	Polycarbonat	740/03: 101042
Ölbehälter	Polycarbonat	740/04: 101044
	-	

Zubehör	Filter
65/0-N: 100677	vollautomatisches Ablassventil (max. 12 bar)
	allgemein
Schutzkörbe "SK"	siehe Hauptkatalog

## 0-Ring und Handablassventil im Lieferumfang enthalten!

	Maße													
BestNr. -Filter	А	В	С	D	E	F	nutzb. V/cm³	BestNr. -Öler	А	В	С	D	E	nutzb. V/cm³
640/1-HA	M 36x1,5	33,5	81,5				16	740/01	M 36x1,5	33,5	81,5			16
640/2-HA	43,5	39,5	94,0	32,0	5	14	25	740/02	43,5	39,5	94,0	32,0	5	40
650/1-HA	68,0	60,0	110,0	50,0	6	14	80	740/03	68,0	60,0	110,0	50,0	5	110
650/2-HA	76,0	69,5	127,0	57,5	6	14	80	740/04	76,0	69,5	127,0	57,5	6	135



## Zubehör



# Metallbehälter für Filter und Öler

→Betriebsdruck: max. 25 bar →Betriebstemperatur: max. 60 °C



## **Beschreibung**

- Behälter aus Zinkdruckguss
- keine Beschriftung
- Befestigung mit Überwurfmutter
- Kondensatablass manuell, vollautomatisch (Zubehör) halbautomatisch auf Anfrage

#### 640/11 und 740/11

- Befestigung mit Gewinde am Behälter
- Kondensatablass nur manuell
- → Wichtig: Beim Einsatz eines vollautomatischen Ablassventils beträgt der max. Betriebsdruck 12 bar bzw.16 bar

Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.						
Kondensatbehälter	ZN 410	640/11: 100358						
Kondensatbehälter	ZN 410	640/12: 100942						
Kondensatbehälter	ZN 410	650/11: 100947						
Kondensatbehälter	ZN 410	650/12: 100951						
Kondensatbehälter	ZN 410	650/13: 101012						
Ölbehälter	ZN 410	740/11: 100391						
Ölbehälter	ZN 410	740/12: 101038						
Ölbehälter	ZN 410	740/13: 101041						
Ölbehälter	ZN 410	740/14: 101043						

Zubehör	Filter					
653.6.901: 100362	vollautomatisches Ablassventil (max. 16 bar)					
65/0-N: 100677	vollautomatisches Ablassventil (max. 12 bar)					

### 0-Ring und Handablassventil im Lieferumfang enthalten!

	Maße													
BestNr. -Filter	Α	В	С	D	E	F	nutzb. V/cm³	BestNr. -Öler	A	В	С	D	Е	nutzb. V/cm³
640/11	M 36x1,5	33,5	81,5					740/11	M 36x1,5	33,5	81,5			
640/12	45	39,5	94,0	32,0	5	14	25	740/12	45	39,5	94,0	32,0	5	40
650/11	68	60,0	110,0	50,0	6	14	80	740/13	68	60,0	110,0	50,0	5	110
650/12	76	69,5	127,0	57,5	6	14	80	740/14	76	69,5	127,0	57,5	6	135
650/13	117	100,0	147,0	97,0	10	14	260							

