

## Mobiler - Filterregler mit Manometer und Mikrofilter TB CSM3



### Profil

European 7,4 mm

### Eingang 1 Nippel

ERP 07

### Filterung (µm)

5 und 0,01

### Ausgang mit 2

### Kupplungen

ESI 07

### Durchfluß (l/min bei 6 bar Δp

0,6bar) = 1820

### Temperatur

+5°C bis +50 °C

### Werkstoff

Körper : Aluminium Behälter  
Polycarbonat mit  
Metallschutz

### Vorteile

Leicht transportierbar

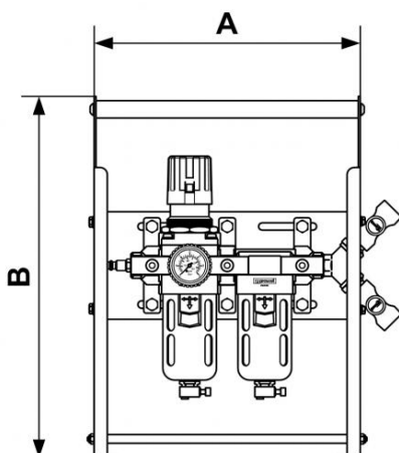
### Ausgestattet mit

Kupplung und Nippel

## Beschreibung

Artikelnummer	Profil	Eingang 1 Nippel	Filterung (µm)	Ausgang mit 2 Kupplungen	Durchfluß (l/min bei 6 bar Δp	Durchfluß (l/min bei 6 bar ?p
---------------	--------	------------------	----------------	--------------------------	-------------------------------	-------------------------------

<b>PTC ES</b>	European 7,4 mm	ERP 07	5 und 0,01	ESI 07	0,6bar) = 1820	0,6bar) = 833
<b>PTC IS</b>	ISO 6150 B	IRP 06	5 und 0,01	ISI 06	0,6bar) = 1500	0,6bar) = 833
<b>PTC IS8</b>	ISO 6150 B	IRP 08	5 und 0,01	ISI 08	0,6bar) = 800	0,6bar) = 2120
<b>PTC CM6</b>	ISO 6150 C	CRP 06	5 und 0,01	CSM 06		
<b>PTC CM8</b>	ISO 6150 C	CRP 08	5 und 0,01	CSM 08		
<b>PTC AS</b>	ARO 210	ARP 06	5 und 0,01	ASI 06		



### Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
<b>PTC ES</b>	303	417
<b>PTC IS</b>	11.929	16.417
<b>PTC IS8</b>	303	417
<b>PTC CM6</b>	303	417
<b>PTC CM8</b>	303	417
<b>PTC AS</b>	303	417