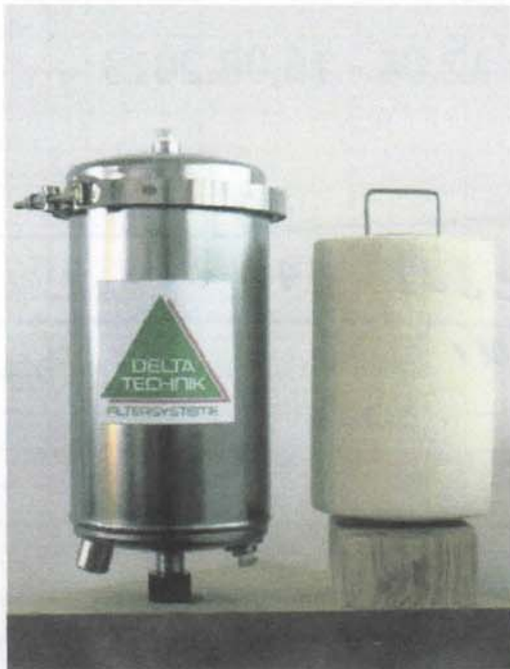


TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt:

C 150 ES

Einbausystem mit C 150 Gehäuse



Maße und Gewichte:

		Gehäuse	Filter
Höhe	[mm]	350	235
Durchmesser	[mm]	200	140
Gewicht	[kg]	4,7	0,9
Ölinhalt	[l]		4
Max. Durchfluss	[l/h]		150
Reinheitsklasse [NAS]			3
Reinheitsklasse [ISO]			15 / 12 / 9

Erläuterung: Die obigen Werte gelten für Filterelement 6132 (VG 20 - 60). Sie können bei Einsatz anderer Filterelemente leicht abweichen

Material: Stahl, verchromt (auch in Edelstahl und kunststoffbeschichtet lieferbar)

Anschlüsse am Gehäuse

- Deckel: 1/4 Zoll-Innengewinde für Manometer oder Minimeß-System
 Boden: 3 x 1/4 Zoll-Innengewinde für Zulauf, Rücklauf und Entleerung

Befestigung des Gehäuses:

Mittels einer Klammer und 2 Schrauben und Muttern (im Lieferumfang enthalten)

Varianten und Artikelnummern:

Artikel-Nr	Variante
C150ES	Stahl, verchromt, Steuerblock am Gehäuseboden montiert
C150ESF	Stahl, verchromt, Steuerblock frei montierbar
C150ES-Flexi	Stahl, verchromt, ohne Steuerblock