

Kerzenfiltergehäuse

A-4780 Schärding · Alfred-Kubin-Straße 9 a-c · Tel. 07712 / 31 63 - 0 · Fax 07712 / 31 63 - 24 · filtertechnik@hennlich.at · www.hennlich.at



Einfach-Cartridge Gehäuse LT-KFAD...	
Verschluss:	Spannklammer
Betriebsdruck:	10 bar (20 bar auf Anfrage)
Temperaturbereich:	bis 150 °C
Gehäuselänge:	10", 20", 30", 40"
Material:	AISI 304, AISI 316L, Hastelloy, Sonderausführung
Oberflächenbehandlung:	innen gebeizt, außen mech. poliert
Aufnahme von:	DOE, Code 3, Code 8 Elementen
Inklusive Befestigungswinkel	



Einfach-Cartridge Gehäuse MTS 30/40/50	
Verschluss:	Gewinde
Betriebsdruck:	max. 8 bar
Temperaturbereich:	bis 50 °C
Gehäuselänge:	5", 10", 20"
Material:	Polypropylen, SAN (transparent)
Aufnahme von:	DOE Elementen
Befestigungswinkel und Montageschlüssel als Zubehör möglich	



Multi-Cartridge Gehäuse LT-KFDA...	
Verschluss:	Deckel mit Augenschrauben
Betriebsdruck:	10 bar
Temperaturbereich:	bis 110 °C
Gehäuselänge:	30", 40"
Anzahl Elemente:	3 bis 22
Aufnahme von:	DOE, Code 3, Code 7, Code 8 Elementen
Mit und ohne CE Kennzeichnung verfügbar, Gehäuseanschlüsse variabel, Sonderausführungen möglich	



Multi-Cartridge Gehäuse LT-KFDB...	
Verschluss:	Deckel mit Augenschrauben und Deckelhebevorrichtung
Betriebsdruck:	10 bar
Temperaturbereich:	bis 110 °C
Gehäuselänge:	30", 40"
Anzahl Elemente:	13 bis 160
Aufnahme von:	DOE, Code 3, Code 7, Code 8 Elementen
Mit und ohne CE Kennzeichnung verfügbar, Gehäuseanschlüsse variabel, Sonderausführungen möglich	



Zubehör für Ihren individuellen Anwendungsfall	
<ul style="list-style-type: none"> • Magnetstab • Siebkörbe aus AISI 304 von 75 µm bis 500 µm • Manometer • Differenzdruckmanometer • Filterbeheizung 	