





info@fuhr-gmbh.com

Typ ALPSX PP-Beutelfilter-Gehäuse

Die Filtergehäuse vom Typ ALPSX sind kostengünstige Spritzgusskonstruktionen aus Kunststoff zur Aufnahme von einem Filterbeutel. Sie bestehen aus einem zylindrischen Behälter mit Schraubdeckel. Der Deckel ist über die 3 Griffe leicht zu öffnen, bzw. zu verschließen und dichtet über eine Profildichtung ab. Gleichzeitig fixiert er den Filterbeutel sowie den Stützkorb über eine justierbare Andrückeinheit und garantiert eine zuverlässige, bypassfreie Aufnahme. Der stabile Stützkorb sorgt für eine drucksichere Unterstützung des eingesetzten Filterbeutels. Die Gehäuse werden serienmäßig mit 2 einschraubbaren 2" Flanschadaptern mit Innengewinde 2" NPT, einer Entlüftung und einem Werkzeug ausgeliefert.

TECHNISCHE DATEN

ALPSX

Einlass- und Auslass-	2" ANSI B16.5 RF 150 lbs.
anschluss (N1/N2)	Flanschadapter mit 2" NPT
(117712)	rianosnadaptor mit 2 mm
Entlüftung (N3)	Rp 1/4"
	11.
Werkstoff	Polypropylen
VVCIRGION	Готургоруют
Dichtung	Profildichtung NBR
Dicitally	Fromulation and Note
Inhalt	12
IIIIait	121
Caudabt	an Elia
Gewicht	ca. 5 kg
M. D. G. L. J. J.	0.1
Max. Betriebsdruck	6 bar
Max. Betriebstemperatur	43°C

BESTELLHINWEISE FÜR BEUTELFILTER-GEHÄUSE ALPSX



AUSLEGUNG

• Konformitätsbewertung gemäß DGRL 2014/68/EU • Einstufung n. Art.4, Abs. 3 / o. Kat.

ABMESSUNGEN

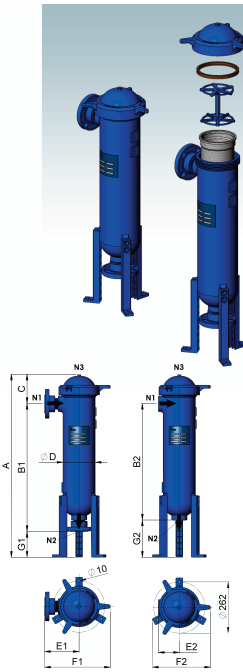
Gehäuse-	Filter-	Connection		A	B1	B2	C	ØD	E1	E2	F1	F2	G1	G2
typ	fläche (m²)	N1/N2		(mm)										
ALPSX	~0,2	2" ANSI	2" NPT	935	655	596	149	ø165	176	107	335	297	132	

F50 = Flanschadapter 2" NPT

Technische Änderungen vorbehalten. AL1109-00

6 = 6 bar





FILTERBEUTEL

Artikelnummer	Beuteltyp
5158830001	PP - 1 μm
5158830005	PP - 5 μm
5158830010	PP - 10 μm
5158830025	PP - 25 μm
5158830050	PP - 50 μm
5158830100	PP - 100 μm