

Ansaugfilter



Die Vorteile der UDI-Ansaugfilter:

UDI-Ansaugfilter wurden zur Montage in Saugleitungen vor der Pumpe entworfen. So wird die Pumpe vor Schäden oder Verstopfungen geschützt, was Ärger, Reparaturen und Energieverluste verhindert. Ein- und Auslass sind horizontal am Filtergehäuse angeordnet.

Im Filtergehäuse befindet sich ein Filtereimer aus einer 3- oder 5-mm-Edelstahl-Lochplatte.

Über einen Spindelverschluss am Gehäuse lässt sich der Filtereimer auf einfache Weise leeren. Der Entwurf des Filters gewährleistet einen möglichst geringen Druckverlust in der Saugleitung.

Anwendungen:

- Für zusätzlichen Schutz der Anlage
- Zur Vermeidung von Schlacken in Saugleitungen
- Zum Schutz der Pumpe



Ausführung:

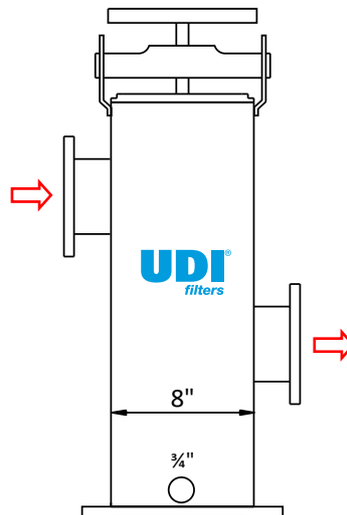
Inline-Modell, Edelstahl-Filterkorb.

Anwendungen:

- Alle Wasserzulaufsysteme
- Kühlwassersysteme
- Zirkulationssysteme
- Wasserleitungssysteme

Materialien:

- Edelstahl & Polyesterbeschichteter Stahl
- Neoprengummis
- Edelstahl-Filterkorb mit 3mm oder 5mm Perforation.



Typ	Einheit	4U6530F
Anschluss	inch	3"
Kapazität	m ³ /h	40
Flansch (ISO 7005 PN10)		
Lochkreisdurchm. C	mm	160
Bolzenbohrungen	mm	8 x Ø18
Gewicht	kg	29
Gesamthöhe	mm	620
Höhe des Einlasses	mm	370
Höhe des Auslasses	mm	120
Einbaulänge	mm	370
Maximaler Druck	bar	1