

# Haar- und Fasernfänger

## Produktinformation



Haar- und Fasernfänger werden als Fangeinrichtung für grobe Verunreinigungen zum Schutz der Laufräder von Förderpumpen eingesetzt. Aber auch im Zulauf für Wasserspeicheranlagen kommen Schmutzfänger zum Einsatz – der Eintrag von Fremdstoffen wird reduziert.

Wir haben den Haar- und Fasernfänger STRAINER entwickelt und fertigen diesen in Polyethylen (PE-HD) und Polypropylen (PP). Der Schmutzfangeinsatz wird aus dem Werkstoff 1.4571 (Edelstahl), Rundlochung 3/5 mm gefertigt.

Durch den Einsatz eines separaten Haar- und Faserfängers können z.B. auch konventionelle Blockpumpen problemlos eingesetzt werden, dadurch steht Ihnen ein breiteres Pumpenspektrum zur Verfügung.

- Schutz für Förderpumpen-Laufräder
- Standardausführungen mit 10, 40, 60 und 100 Liter Volumen
- Ausgelegt für einen Betriebsdruck von 400 mbar
- Komplette Entleerung über eingebauten Kugelhahn
- Manuelle Be- und Entlüftung über Kugelhahn im Deckel
- Schmutzfangeinsatz aus 1.4571 Edelstahl mit Rundlochung 3/5 mm
- Deckel abschraubbar für regelmäßige Reinigung, auf Wunsch in Klarsichtausführung
- Vorteil der Klarsichtausführung: Verschmutzungsgrad sichtbar, unnötiges Aufschauben entfällt
- Sonderausführungen möglich

<b>Technische Daten</b>	<b>STRAINER 1016</b>	<b>STRAINER 4016</b>	<b>STRAINER 6016</b>	<b>STRAINER 10016</b>
Fassungsvermögen:	10l	40l	60l	100l
empf. Volumenstrom	< 60 m <sup>3</sup> /h	< 165 m <sup>3</sup> /h	< 230 m <sup>3</sup> /h	< 360 m <sup>3</sup> /h
Zulauf:	< Da 160 mm	< Da 280 mm	< Da 315 mm	< Da 400 mm
Ablauf	< Da 160 mm	< Da 280 mm	< Da 315 mm	< Da 400 mm

Die robuste, langlebige Qualität sowie die kurzen Fertigungszeiten sind Ihre klaren Vorteile beim Kauf eines Landwehr Haar- und Fasernfängers. Wir hoffen, sie überzeugt zu haben und stehen Ihnen für Fragen jederzeit zur Verfügung.

Möchten Sie persönlich beraten werden? Dann rufen Sie uns jetzt an: +49 53 32 / 96 87-0