

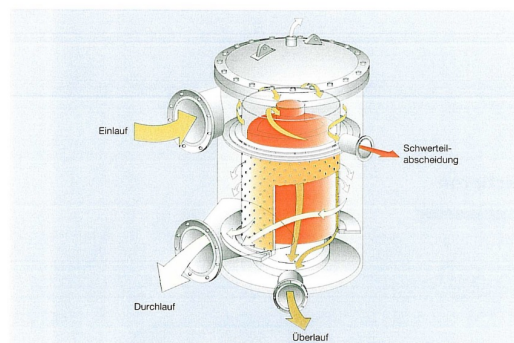
Escher-Wyss Omniscreen OS 8

Artikel-Nr. 5426

Technische Daten:

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Maschine: | Escher-Wyss Omniscreen OS 8 |
| Hersteller: | Escher Wyss |
| Typ: | Omniscreen OS 8 |
| Größe: | OS 8 |
| Kapazität: | None |
| Jahr: | None |

Omnisorter OS.-LR



Einsatzbereich

- Mittelstofflichtebereich bis ca. 4,5%
- vorwiegender Einsatz in der Vorsortierung
- anwendbar für Primär- und Sekundärfasern
- zur Aussortierung papierfremder Stoffe in der Stoffaufbereitung

Merkmale

- mit Loch- oder Schlitzsiebkorb einsetzbar
- zylindrischer Lobed-Rotor (LR) einlaufseitig mit langer Saug- und Druckzone
- geringste Loch- und Schlitzweiten realisierbar

Technische Daten

| Baugröße | OS.-LR | 2 | 4 | 8 |
|--|--------|----|----|-----|
| Motor-nennleistung (bei Lochsiebkorb) | kW | 37 | 55 | 110 |
| Motor-nennleistung (bei Schlitzsiebkorb) | kW | 37 | 55 | 110 |

Voith Sulzer Stoffaufbereitung GmbH
Postfach 2120, D-88 191 Ravensburg
Telefon (07 51) 83-01, Telefax (07 51) 83-2280

VOITH SULZER
P A P I E R T E C H N I K
#P8.05.003.03.05.LR

Beschreibung:

Pressure screen for medium consistency up to ca 4,5 %