

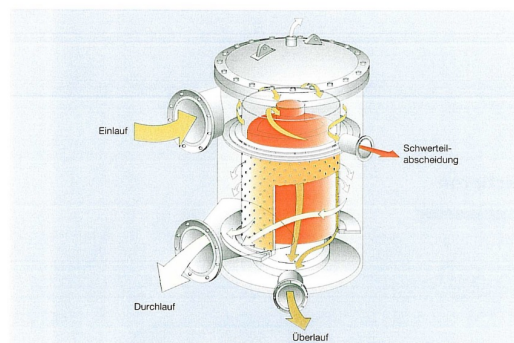
Escher-Wyss Omniscreen OS 8

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

- Mittelstoffteibereich 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
#PBUS005.03.05 LR

Beschreibung:

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