

Der erste Spiralwalzen-Separierer: Trennt zuverlässig selbst komplexe Teile

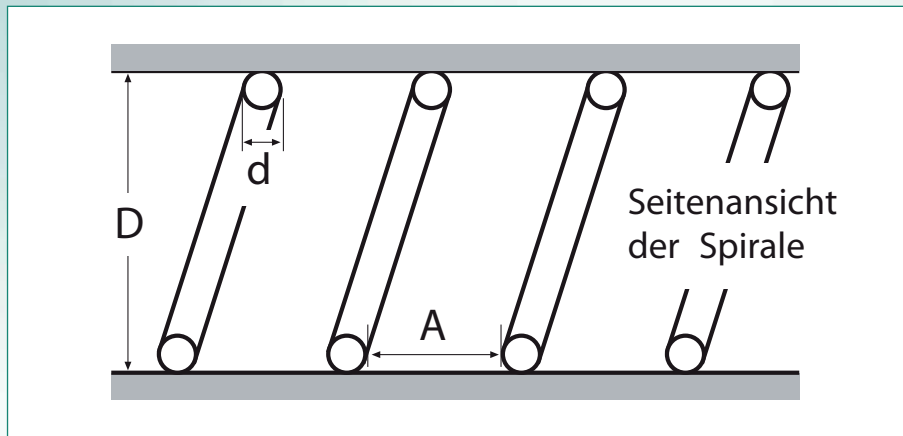
- ▶ Sie haben Teile, welche die gleiche Höhe haben wie Ihr Anguss – und wollen beides voneinander trennen?
- ▶ Sie haben lange Teile, die sich nicht in einem Trommel- oder Schneckenseparator vom Anguss trennen lassen?
- ▶ Sie haben neben Ihrer Spritzgießmaschine keinen Platz für aufwendige Separieranlagen und benötigen ein kompaktes Gerät?



Die Lösung für schwierige Fälle!

- Dieses Gerät trennt das Teil bereits unter Ihrer Spritzgießmaschine vom Anguss.
- Außerhalb der Maschine benötigen Sie nur noch zwei Behälter: den einen für die Teile, den anderen für die Angüsse.
- Alle Teile, die mit Ihrem Produkt in Berührung kommen, bestehen aus rostfreiem Edelstahl.
- Der Einfalltrichter kann um stufenlos um 360° gedreht werden.
- Das Gerät wird nur von vorn in die Spritzgießmaschine geschoben, an den Strom angeschlossen – fertig!
- Patentierte Weltneuheit.

Die technischen Daten



Ausführungen

	SWS 150	SWS 200
d	8 mm	10 mm
D	150 mm	200 mm
A	20, 30, 40 mm	20, 30, 40 mm

Gesamtlänge* ohne Trichter: 880 mm

Minimale Breite* in der Maschine: 280 mm

Gesamtbreite* mit Motor: 360 mm

Anschluss: 230 V, 50 Hz

Antrieb: 0,20 kW

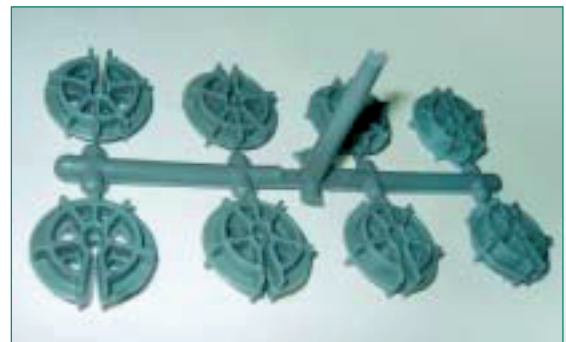
Farbe: Ral 7035 Lichtgrau

Rutschkupplung: an der Walze

Rohr und Spirale: Edelstahl

Optional ist ein geregelter Antrieb für verschiedene Zykluszeiten erhältlich.

* Sondergrößen auf Anfrage



Labotek Deutschland GmbH
Mathildenstr. 16

42105 Wuppertal

Tel: (0202) 74 75 85-0

Fax: (0202) 74 75 85-11

e-mail: info@labotek-de.com

www.labotek-de.com

Ihr Ansprechpartner

ABraWi
IHR AUTOMATIONSPARTNER

Hedwigstraße 5
Tel. 02267/829254
E-Mail: info@abrawi.de

51688 Wipperfürth
Fax: 02267/829269
www.ABraWi.de

