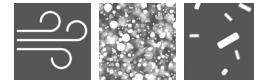
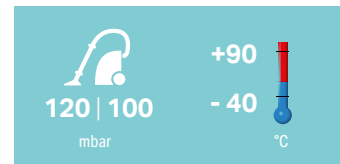
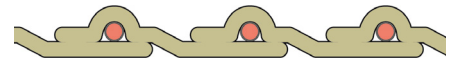




WINDFLEX® 805 EH



- 1 Spirale aus ummanteltem Stahl
- 2 Transluzente Polyurethanwand



ANWENDUNGEN

Absaugung bzw. Ableitung aller Arten von Pulvern und Granulaten, Feilspänen, Spänen.

AUFDRUCK

↓ WINDFLEX® 805 PU EH ↓ Ø inn

[Prod. Nr]
Made in France

Flexibler Polyurethan-Ether-Schlauch, verstärkt durch eine in der Wandung verkapselten Spirale aus kupferbeschichtetem Federstahl.

Wandstärke von 0,7 bis 0,8 mm. Potentialausgleich der Installation durch Erdung der Stahlspirale. Polyurethan-Werkstoff als nicht entflammbar nach UL94 V2 klassifiziert.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	g/m	mbar	Ø mm	Transparent
180	0/+5,0	0,7	1950	120	200	174824*
200	0/+5,0	0,8	2200	100	222	174825*

VOORTEILE

Der Schlauch WINDFLEX® 805EH die für den Straßenbau und für industrielle Rasenmäher hergestellt wurde, bietet einen ausgezeichneten Kompromiss von hoher Flexibilität und bewährter mechanische Robustheit. Ihre Wanddicke und die Steigung der Windung passen sich dem jeweiligen Durchmesser an und erfüllen die gängigsten Anforderungen.

AUSSTATTUNG

Gängige eindrätige Metallschellen. Die Möglichkeit, zwei Schlauchlängen mit identischem Durchmesser einfach zusammenzuschrauben, erweist sich in manchen Fällen (kleine Durchmesser) als praktisch. Achten Sie vor der Montage darauf, dass das die innere Wandung nicht durch das Endstück beschädigt werden kann (z. B. durch schlecht entgratete, scharfkantige Fittings).

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte C.

Lieferung in Kränzen

WIR HABEN DIE MÖGLICHKEIT,
AUF ANFRAGE ANDERE LÄNGEN
UND DURCHMESSER HERZUSTELLEN.
WENDEN SIE SICH AN UNS.