

Absaugarme Typ FT-Teleskop

NW 125/150/200 mm

für Labor, Industrie, Produktion

FT-Teleskop

Leichtgehender Teleskop-Absaugarme speziell für Arbeitsbedingungen mit Einschränkungen wie niedrige Decken oder enge Räumlichkeiten

- verfügbar in drei unterschiedlichen Ausführungen
- mit außenliegendem Gestänge
- Polyesterbeschichtet, schwarz
- (ATEX) leitfähig, schwarz
- Edelstahl
- Verschiedene Haubenformen für optimale Erfassung
- Integrierte Drosselklappe
- leichte und präzise Positionierung
- um 180° drehbar
- Nennweiten $\varnothing 125\text{mm}$, $\varnothing 150\text{mm}$ und $\varnothing 200\text{mm}$
- Reichweite 1,5-2m
- Standard: Wandkonsole
- Weitere Befestigungsmöglichkeiten: Decke/Tisch/Boden
- Unterschiedliche Schlauchtypen verfügbar, je nach Anwendung
- Anwendungsbereiche: Lebensmitteleinsatz, Pharmazie, Stäube, Gase, Dämpfe, Aerosole



Rundhaube



Flachhaube



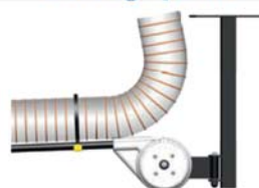
Saugspalt



Sichelspalt



Ringspalt



Deckenhalter

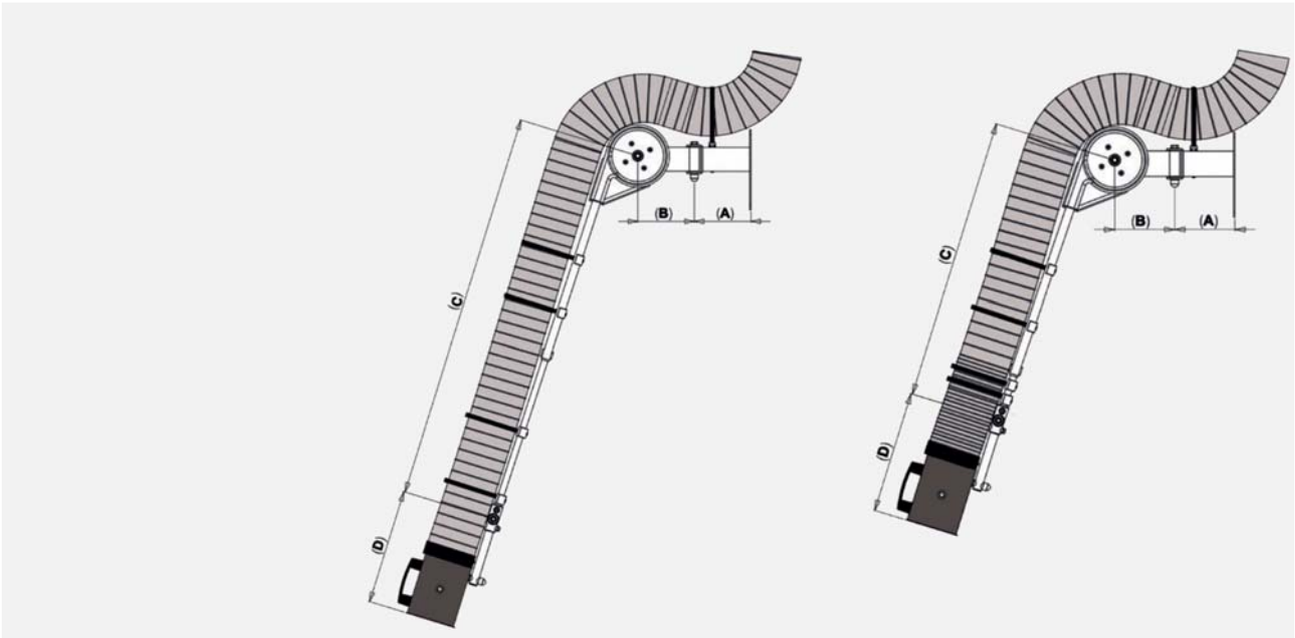
Bodenstütze



MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 151
D-22926 Ahrensburg
fon +49 (0)4102- 82 30 41
fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
mail info@moeller-absaugsysteme.de

Absaugarme Typ FT-Teleskop



Typ	A*	B*	C gestreckt*	C gestaucht*	D*	Reichweite*	Gewicht**
FT Teleskop	175	175	1225	875	375	1550-1950	13

* Maße in mm

** Gewicht in kg mit PVC-Schlauch DN 150, Arm-Ausführung in Stahl

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 152
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de