

## Super-P Absaugarm 1.5•2•3•4 m - Ø 110/160 mm Pulverbeschichtet

### Erhöhter Korrosionsschutz.

Der komplette Super-P ist kunststoffpulverbeschichtet.

### Pharma-, Lebensmittel- und chemische Industrie

Spezialentwicklung für Gase und Stäube, die z. B. beim Wiegen, Dosieren, Mischen oder bei Probeentnahmen entstehen.

**Perfekt und ausgereift.** Super-P ist das Ergebnis eines jahrelangen Dialogs mit den Prozessverantwortlichen der Pharma-Lebensmittel- und chemische Industrie.

**Hocheffiziente Trichter.** Die Trichter sind in Kooperation mit einem der größten Chemieunternehmen entwickelt worden. Die Düse ist für Staub; der 67° Trichter ist für Rauch und der 150° Trichter ist für Gas. Der 150° Trichter erzeugt einen "Tornado" Effekt und bewirkt so eine optimale Tiefen- und Breitenwirkung.



Das Ø 160 mm Schlauch und Trichter Modell ist für Absaugleistungen von 800 m³/h – 1200 m³/h

Alle Rohrenden sind geschlossen für maximale Hygiene.

**Perfekt ausbalanciert.** Robuste, außen liegende Parallelogrammführung mit Hydraulikdämpfern bewirkt eine unglaublich leichte Beweglichkeit und 100% Positionsstabilität.

	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
	Ø110 mm Düse	Ø110 mm 67°Trichter	Ø110 mm 150° Trichter	Ø160 mm Trichter
Super-P 1.5 m (0.25 +1.5 m), pulverbeschichtet	P-349	P-355	P-361	P-184
Super-P 2 m (0.5 +1.5 m), pulverbeschichtet	P-350	P-356	P-362	P-185
Super-P 2,2 m (0.25 +2 m), pulverbeschichtet	P-351	P-357	P-363	P-186
Super-P 2,5 m (0.5 m+2 m), pulverbeschichtet	P-352	P-358	P-364	P-187
Super-P 3 m (0.5 m+3 m), pulverbeschichtet	P-353	P-359	P-365	P-188
Super-P 4 m (0.5 m+0.6 m+3 m), pulverb.	P-354	P-360	P-366	P-189
Absperrklappe, luftdicht	P-486	P-485	P-485	P-487

**Plymoth ist immer einen Schritt voraus - aber nicht teuer!**