

Super-M V4A Edelstahl-Absaugarm 1.5•2•3•4m Ø 160 mm
 säurefest und hochglanzpoliert



Pharma- Lebensmittel- und Chemieprozesse.

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

Perfekt und ausgereift. Super-M ist das Ergebnis eines jahrelangen Dialogs mit den Prozessverantwortlichen der Pharma- Lebensmittel- und chemische Industrie. Säurefester V4A Edelstahl, hochglanzpoliert und auf höchstem Qualitätsniveau verarbeitet, ergeben das perfekte und universell einsetzbare Absauggerät.

Alle Rohrenden sind geschlossen für maximale Hygiene.

Der Super-M kann in einem Autoklaven sterilisiert werden.

Hochglanzpolierte Oberflächen mit einer Rauigkeit $Ra \leq 0,8 \mu m$ für garantierte Keimfreiheit.

Perfekt ausbalanciert. Robuster, außenliegender Parallelogramm-Arm mit Hydraulikdämpfern bewirkt eine unglaublich leichte Beweglichkeit und 100% Positionstabilität.

ATEX-konforme Ausführung

Auch lieferbar für die Zonen 1/21 und 2/22 gemäß ATEX 100a

Plymoth ist immer einen Schritt voraus - aber nicht teuer!

	Art. Nr.
Super-M Ø160 mm / 1.5 m (0.25 m + 1.5 m) säurefest, hochglanzpoliert	P-717
Super-M Ø160 mm / 1.5 m (0.5 m + 1.5 m) säurefest, hochglanzpoliert	P-718
Super-M Ø160 mm / 2 m (0.25 m + 2 m) säurefest, hochglanzpoliert	P-719
Super-M Ø160 mm / 2 m (0.5 m + 2 m) säurefest, hochglanzpoliert	P-720
Super-M Ø160 mm / 3 m (0.5 m + 3 m) säurefest, hochglanzpoliert	P-721
Super-M Ø160 mm / 4 m (0.5 m + 0.5 m + 3m). säurefest, hochglanzpoliert	P-722
Absperrklappe, luftdicht für Ø 160 mm Trichter säurefest	P-484