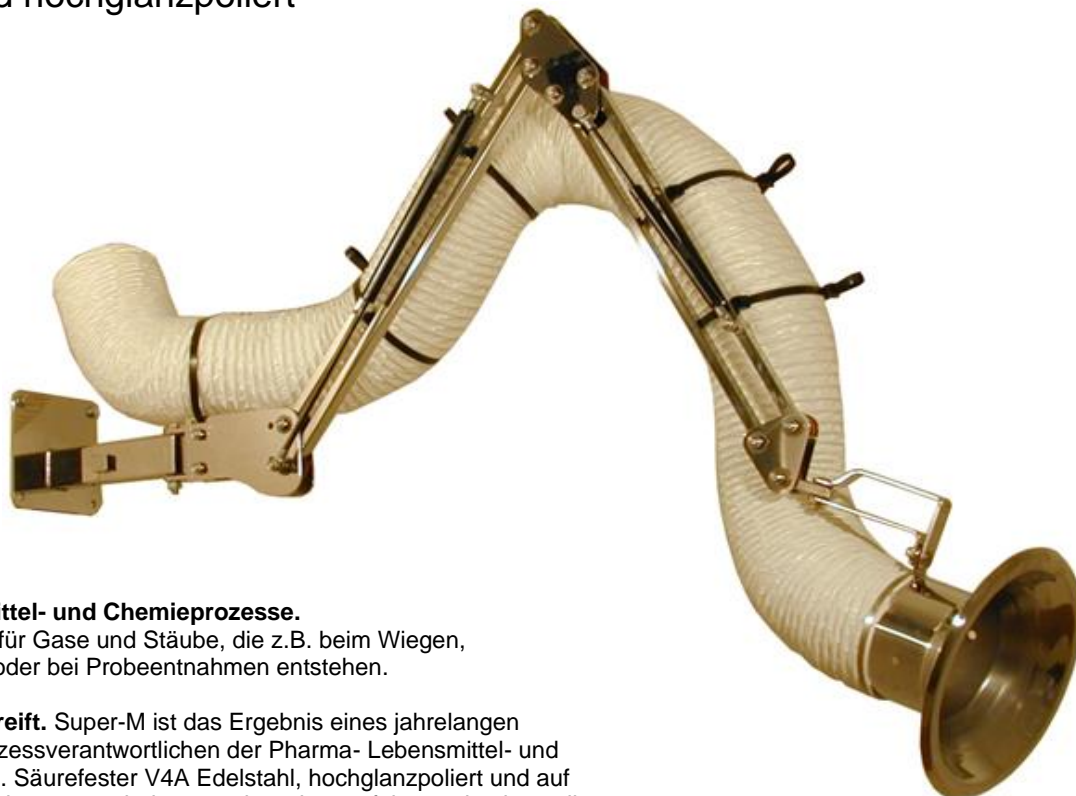


## Super-M V4A Edelstahl-Absaugarm 1.5•2•3•4m Ø 160 mm säurefest und hochglanzpoliert



### 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

	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