

Manguera para alto vacío hasta 85°C

Art.-Nr.: 93 070 004



Aplicación

- Sistemas de aspiración
- Tecnología láser
- Construcción de máquinas e instalaciones

Características

- Ultraflexible
- Refuerzo de resortes axiales y radiales
- Rango de temperatura: 0°C hasta +85°C
- Manguera de aspiración de PVC con refuerzo de material mediante espiral de acero

Suministro incluye

- Dos abrazaderas de manguera
- Manguera de aspiración de alto vacío Ø 45 mm, longitud 2,5 m

Datos técnicos

| Datos básicos | |
|--------------------------|--|
| Presión de trabajo en PA | bool_false Pa |
| Diámetro | 45 mm |
| Largo en m | 2.5 m |
| Material | Tejido de PVC con hilo adicional en espiral de acero |
| Radio de curvatura | 175 mm |
| Peso | 0.43 kg/m |
| Espesor del material | 0.65 mm |
| Color | negro, RAL 9005 |