

Abdeckkappe

für Isokinetische Probenehmer

Die Abdeckkappe für die Isokinetischen Probenehmer wird zum Verschluss des Probenehmers während der Desinfektions- und Reinigungsphasen sowie bei Wartungsarbeiten benutzt.

Die Abdeckung schützt den angeschlossenen Partikelsensor vor Verschmutzung mit hohen Partikelkonzentrationen und insbesondere vor flüssigen Aerosolen, wie sie bei der Desinfektion mit Hand-Sprühgeräten erzeugt werden.



Eigenschaften:

- hohe Zähigkeit
- gut elektrisch isolierend
- Formbeständigkeitstemperatur: 135°C
- Dichte: 1,20 g/cm³
- Feuchtigkeit bei Sättigung: 0,15%
- geeignet für den Dauereinsatz

Beständigkeit gegen:

- alle Schmier- und Treibstoffe
- alle gängigen Reinigungsmittel
- alle gängigen Desinfektionsmittel