



MERKMALE:

Schlauch aus Netzpolyester mit einem Auftrag von einem speziellen PVC, verstärkt mit Federstahlspirale, die zwischen zwei thermogeschweißten Schichten eingebettet ist. Der Luftkontaktbereich wurde antibakterieller behandelt.

Antibakterielle Behandlung:

Sanitized®

Bogenradius:
0,6 x Ø

Standardlängen:
10 m

Betriebstemperaturen:
von 10 °C bis +80 °C

ANWENDUNGEN:

Luftverteilung in
Krankenhäusern. Luftverteilung
in Reinräumen.

CHARACTERISTICS:

Flexible duct made of mesh fabric coated polyester with special PVC, reinforced with spiral steel wire embedded between two layers of thermo-welded, with antibacterial treatment of the area of contact with the air.

Antibacterial treatment

Sanitized®

Bending radius:
0.6 x diameter

Lengths:
10 m

Working temperature:
10 °C to 80 °C

APPLICATIONS:

Air distribution in a hospital setting. Air distribution in cleanrooms.

PREISE - PRICES

€
82
102
127
152
160
203
254
305
315
356
406
508

Hinweis: Preise per Meter
Notes: prices per meter

KLASSIFIZIERUNG DER BRANDREAKTION
REACTION TO FIRE CLASSIFICATION

EN 13823: 2020

EN ISO 11925: 2020

EN 13501-1: 2019

B - s2, d0