PRODUKT DATENBLATT

AF-F 63





Kurzinformation

Besonders flexible Rohrleitung für Lüftungsanwendungen. Innen glattwandig. Druckverlust bei 20 m³/h: 2,5 Pa/m bei 2,4 m/s, max. 25 m³/h.

Artikelnummer 0045.0589

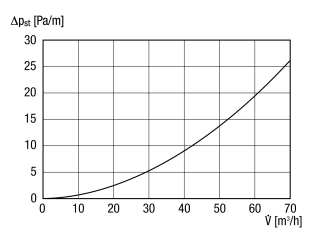
Technische Daten

| Luftrichtung | Be- und Entlüftung |
|-------------------------------|---|
| Min. Strömungsgeschwindigkeit | |
| Max. Strömungsgeschwindigkeit | 3,1 m/s |
| Material | Polyethylen (PE) |
| Kunststoffangaben | PVC-frei |
| Brandverhalten | Normalentflammbarer Baustoff (Brandverhalten E gemäß DIN EN |
| | 13501-1: 2010) |
| Ringsteifigkeit | ≥ 8 kN/m² nach EN ISO 9969 |
| Gewicht | 16,5 kg |
| Gewicht mit Verpackung | 17 kg |
| Nennweite | 63 mm |
| Innendurchmesser | 53,5 mm |
| Außendurchmesser | 63,6 mm |
| Länge | 50 m |
| Breite mit Verpackung | 1.082 mm |
| Höhe mit Verpackung | 332 mm |
| Tiefe mit Verpackung | 1.082 mm |
| Minimaler Biegeradius | 150 mm |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis 60 °C |
| Verpackungseinheit | 50 m |
| Sortiment | 26 |
| GTIN (EAN) | 4045314455890 |

AF-F 63



Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

