

MT-B125 90/45



Kurzinformation

Wärme gedämmter Lüftungsrohrbogen, 90°, teilbar in 2 x 45°, DN 125

Einsatzbeispiele

Einfamilienhaus, Mehrfamilienhaus, Neubau, Sanierung, Nichtwohngebäude

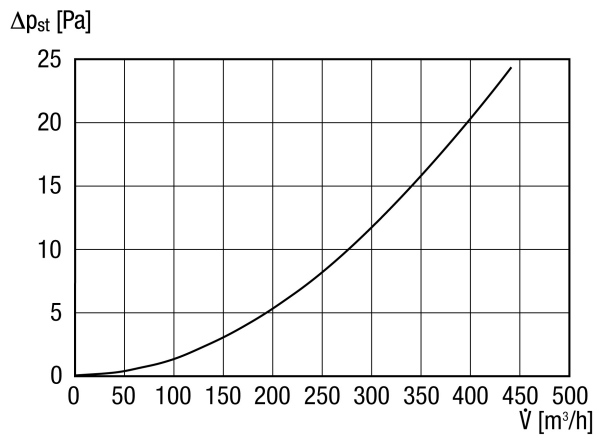
Artikelnummer 0059.0983

Technische Daten

Volumenstrom	200 m³/h (empfohlen)
Material Innenwand	Isolierender Polyolefin-Schaum, dampfdiffusionsdicht
Material Mantelrohr	Polyethylen (HDPE)
Farbe	schwarz
Gewicht	0,3 kg
Gewicht mit Verpackung	0,34 kg
Nennweite	125 mm
Innendurchmesser	125 mm
Außendurchmesser	160 mm
Breite	247 mm
Höhe	160 mm
Tiefe	160 mm
Breite mit Verpackung	247 mm
Höhe mit Verpackung	160 mm
Tiefe mit Verpackung	160 mm
Wandstärke	15 mm
Fördermitteltemperatur	-40 °C bis 95 °C
Umgebungstemperatur	-40 °C bis 95 °C
Wärmeleitzahl	0,040 W/m*K bei 40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799599838

MT-B125 90/45

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

① Trennungslinie für 45°-Bogen

