

# MT-B160 90/45



## Kurzinformation

Wärme gedämmter Lüftungsrohrbogen, 90°, teilbar in 2 x 45°, DN 160

## Einsatzbeispiele

Einfamilienhaus, Mehrfamilienhaus, Neubau, Sanierung, Nichtwohngebäude

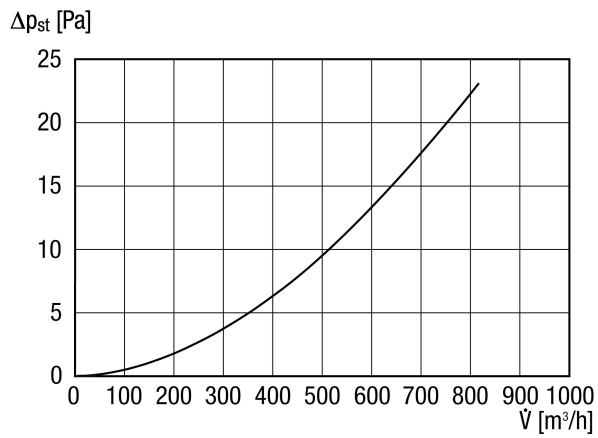
Artikelnummer 0059.0984

## Technische Daten

|                        |  |
|------------------------|--|
| Volumenstrom           | 550 m³/h (empfohlen)                                 |
| Material Innenwand     | Isolierender Polyolefin-Schaum, dampfdiffusionsdicht |
| Material Mantelrohr    | Polyethylen (HDPE)                                   |
| Farbe                  | schwarz  |
| Gewicht                | 0,5 kg   |
| Nennweite              | 160 mm   |
| Innendurchmesser       | 170 mm   |
| Außendurchmesser       | 200 mm   |
| Breite                 | 301 mm   |
| Höhe                   | 200 mm   |
| Tiefe                  | 200 mm   |
| Wandstärke             | 15 mm  |
| Fördermitteltemperatur | -40 °C bis 95 °C                                     |
| Umgebungstemperatur    | -40 °C bis 95 °C                                     |
| Wärmeleitfähigkeit     | 0,040 W/m*K bei 40 °C                                |
| Verpackungseinheit     | 1 Stück  |
| Sortiment              | K  |
| EAN                    | 4012799599845  |

# MT-B160 90/45

## Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]

① Trennungslinie für 45°-Bogen

