

SCHEMA TECNICA

Distribuzione VMC

Tubo in EPS per VMC Ø160 L.1000 mm

COD. ACC600036

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Tubo coibentato in EPS di colore grigio
- Spessore parete: 15,5 mm
- Peso 0,45 kg
- Dimensioni: 191 x 191 x 1002 mm
- Ø interno 160 mm
- Intervallo di temperatura -25 / +80 (C°)
- Portata d'aria massima 425 m³/h
- Resistenza termica: 0,032 m²K/W

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
ACC600036	TUBO IN EPS PER VMC - Ø160 L.1000