

DATENBLATT

Metallverbundrohr 16×2 VPE 500 m (Heizung&Sanitär)



STAMMDATEN

Artikelnummer	FBN1109003
GTIN	4251346824850
Hersteller	Ratiodämm
Einheit Bestellung	Meter
Preisbezugsmenge	100
Mindestbestellmenge	500 Meter
Ursprungsland	ch
Zolltarifnummer	39173900

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.1 kg
---------	--------

BESCHREIBUNG

Metallverbundrohr 16×2 VPE 500 m 3.000 m/Palette
(Heizung&Sanitär)

MERKMALE

ETIM 7.0: Mehrschichtrohr glatt (EC010225)	
Material Innenschicht	Kunststoff
Qualitätsklasse Innenschicht	PE-RT I
Material Zwischenschicht	Aluminium
Qualitätsklasse Zwischenschicht	EVOH
Material Außenschicht	Kunststoff
Qualitätsklasse Außenschicht	sonstige
Anzahl der Lagen	5
Glasfaserverstärkt	Nein
Diffusionsdicht	Ja
Nenninnendurchmesser	DN 10
Rohraußendurchmesser	16 mm
Wandstärke	2 mm
Systemgebunden	Nein
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 bar
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	70 °C
Max. Mediumtemperatur (kurzzeitig)	100 °C
Wandrauheit	0.007 mm
Ausdehnungskoeffizient	0.026 mm/(m.K)
Flexibel	Ja
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Min. Biegeradius	80 mm
Rohrfarbe	weiß
Mit Mantelrohr	Nein
Mantel-Farbe	sonstige
Mit thermischer Isolierung	Nein
Farbe thermische Isolierung	sonstige
Verschlossen	Ja
Gaszulassung QA	Nein
KIWA-Prüfsiegel	Nein
KOMO-Prüfsiegel	Nein