

Produktspezifikationsblatt Insulation Panels

12/17/2024

Objekt line EPS T Wärme-Trittschall-Dämmroll e DES sm

Germany - Purmo



Garantie

Spezifikation

Besonderheit	Besonderheit	Einheit
Etim Class		EC011767 - Systemplatte Flächenheizung
Werkstoff		Polystyrol (PS)
EPS-Typ nach EN 13163		50
Noppenplatte		No
Isolierstärke	Millimeter (mm)	25, 30, 35
Tackerplatte		Yes
Dicke inklusive Noppen	Millimeter (mm)	25, 30, 35
Einlegeplatte		No
Klettbefestigung		No
Mit Folie		Yes
Dicke der Folie	Mikrometer (μm)	200
Mit Wärmeleitplatte		No
Wärmedurchlasswiderstand Rd	Quadratmeter Kelvin pro Watt ($(\text{m}^2 \cdot \text{K})/\text{W}$)	0.56, 0.67, 0.78
Wärmeleitfähigkeit nach EN 12664	Watt / m Kelvin ($\text{W}/(\text{m} \cdot \text{K})$)	0.045
Max. Belastung	Kilonewton pro Quadratmeter (kN/m^2)	4
Dynamische Steifigkeit nach EN 29052-1	Meganewton pro Kubikmeter (MN/m^3)	10, 20
Geräuschdämmung	Dezibel (A) (dB(A))	28, 30
Breite	Millimeter (mm)	1000
Länge	Millimeter (mm)	1000
Geeignet für Rohrdurchmesser min	Millimeter (mm)	14 - 20
Mit Trittschalldämmung		Yes
Brandverhaltensklasse nach EN 13501-1		Eca
Rollbar		Yes
Zusammenklappbar		No
Item weight	Kilogramm (kg)	4.5, 4.824

Ressourcen

Dokumentbeschreibung	Dokumenttyp	Link
----------------------	-------------	------

Wert

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
	FBMC3251000200G0	Objekt line Faltbahn 25-2 mm, DES sm
	FBMC3251001200G0	Objekt line Dämmrolle 25-2 mm, DES sm
	FBMC3301000200G0	Objekt line Faltbahn 30-3 mm, DES sm
	FBMC3301001000G0	Objekt line Dämmrolle 30-3 mm, DES sm
	FBMC3351000200G0	Objekt line Faltbahn 35-3 mm, DES sm
	FBMC3351000900G0	Objekt line Dämmrolle 35-3 mm, DES sm