



PIU

Für die Decken

A



Beschreibung

Dämmstoffhalter aus Polypropylen, mit Stahlnagel und Kunststoffkopf für die Schlagmontage.

Sehr geringer Wärmedurchgangskoeffizient, Nagel vormontiert.

Anwendungsbereiche

Zur Dämmstoffbefestigung an der Decke, in Mauerwerk aus Beton, Vollstein, Lochstein, Porenbeton.

Zu kombinieren mit dem PIU-ISO Teller (Durchmesser von 90 mm).



Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Durchmesser	d	[mm]	8.0	-
Tellerdurchmesser	d _r	[mm]	60	-
Bohrdurchmesser	d ₀	[mm]	8	-

Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Liefereinheit (LE)	
Artikelbezeichnung	∅	Dicken mm	Preise CHF/Stück	Längen mm	Stück	Preis CHF/LE
PIU 8x95 / 60	A	≤ 60	0.56	95	200	112.00
PIU 8x115 / 80	A	≤ 80	0.60	115	200	120.00
PIU 8x135 / 100	A	≤ 100	0.70	135	200	140.00
PIU 8x155 / 120	A	≤ 120	0.78	155	200	156.00
PIU 8x175 / 140	A	≤ 140	0.85	175	200	170.00
PIU 8x195 / 160	A	≤ 160	0.94	195	200	188.00
PIU 8x215 / 180	A	≤ 180	1.21	215	100	121.00
PIU 8x235 / 200	A	≤ 200	1.28	235	100	128.00
PIU 8x255 / 220	A	≤ 220	1.97	255	100	197.00
PIU 8x275 / 240	A	≤ 240	2.23	275	100	223.00
PIU 8x295 / 260	A	≤ 260	2.62	295	100	262.00
Teller PIU-ISO 90	A	-	0.50	-	200	99.20