



Płyty systemowe polistyrenowe QIK T		Kod katalogowy: 92N1F066001T	Opis towaru
Dane techniczne (ogólne)		j.m	<p>Termoformowalne płyty polistyrenowe QIK przeznaczone są do układania pętli ogrzewania podłogowego rur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - QIK PE-RT III/AL/PE-RT II o średnicy 16mm - QIK PE-RT II/EVOH/PE-RT II o średnicy 16mm, 17mm <p>Płyty łączą się ze sobą na zakładkę, należy zamocować je za pomocą dybli do styropianu do podłoża izolacyjnego.</p> <p>Liczne wypustki zapewniają szybkie i stabilne układanie rur grzewczych.</p>
zakres średnicy rur QIK	16,17	mm	
wymiary płyty	1150x750	mm	
wysokość wypustek	19	mm	
materiał płyty	polistyren PS	-	
grubość folii polistyrenowej	1,0	mm	
kolor	czarny	-	
waga 1szt.	0,90	kg	
Rozstaw rur	50 lub wielokrotność	mm	
Powierzchnia płyty	0,8625	m ²	
			Przeznaczenie / zastosowania
			<ul style="list-style-type: none"> • instalacje ogrzewania podłogowego
			Pakowanie
			<ul style="list-style-type: none"> • ilość na paletcie: 200szt. [154m²] • wymiar palety: 1200x800x2200 • waga brutto: 200kg • min. ilość dostawy: 1 paleta / 4 palety transport gratis

wymiary

