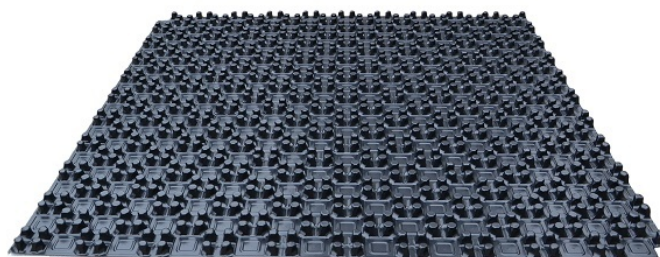




OSPRZĘT I AKCESORIA

PŁYTY SYSTEMOWE
POLISTYRENOWE QIK



Płyty systemowe polistyrenowe QIK		Kod katalogowy: 92SI2300	Opis towaru
Dane techniczne (ogólne)		j.m	Termoformowalne płyty polistyrenowe QIK przeznaczone są do układania pętli ogrzewania podłogowego rur: - QIK PE-RT II/AL/PE-RT II o średnicy 16mm, 20mm - QIK PE-RT II/EVOH/PE-RT II o średnicy 16mm, 17mm, 20mm Płyty łączą się ze sobą na zakładkę, należy zamocować je za pomocą dybli do styropianu do podłoża izolacyjnego.
zakres średnicy rur QIK	16,17,20	mm	
wymiary płyty	1000x1000	mm	
wysokość wypustek	20	mm	
wysokość płyty	27,5	mm	
grubość polistyrenowej folii	1,1	mm	
kolor	czarny	-	Przeznaczenie / zastosowania
waga	0,35	kg	• instalacje ogrzewania podłogowego
ilość na palecie	200	szt.	Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania

przyłącza

Termoformowalne płyty polistyrenowe QIK przeznaczone są do układania pętli ogrzewania podłogowego rur:
 - QIK PE-RT II/AL/PE-RT II o średnicy 16mm, 20mm
 - QIK PE-RT II/EVOH/PE-RT II o średnicy 16mm, 17mm, 20mm
 umożliwiają układanie pętli ogrzewania podłogowego o rozstawie rur co 50mm,