

Izolowany przewód wentylacyjny PE-FLEX Premium



Dane techniczne:

Grubość izolacji	25 mm	50 mm		
Izolacja termiczna	włókna poliestrowe (niepyłące)			
Max. ciśnienie	+2500 Pa			
Max. prędkość powietrza	25 m/s			
Dostępne średnice (wewnętrzne) przewodu	127 mm	165 mm	203 mm	254 mm
Długość po rozciągnięciu	10 m			
Wytrzymałość temperaturowa	od -30°C do +140°C			
Kraj pochodzenia	Polska			

Kanały elastyczne PE-FLEX posiadają **mikroperforację warstwy wewnętrznej**, dzięki czemu przewody te wykazują **bardzo dobre właściwości tłumiące** i idealnie nadają się do połączenia rekuperatora z instalacją wentylacyjną – zarówno po stronie czerpni/wyrzutni, jak i nawiewu i wyciągu. Dodatkowa wzmocniona bariera w postaci **grubej folii paroizolacyjnej** znajdująca się pomiędzy izolacją, a wewnętrznym płaszczem **chroni izolację rury przed dostaniem się pary wodnej**, która mogłaby obniżyć parametry izolacyjne przewodów.