

Link do produktu: <https://www.lalande.pl/lacznik-kanalow-plaskich-z-zaworem-zwrotnym-domus-12x6-cm-kod-427-zakup-u-producenta-wysylka-0-zl-dostawa-nawet-w-24h-p-19391.html>

Łącznik kanałów płaskich z zaworem zwrotnym DOMUS 12x6 cm KOD 427 - Zakup u Producenta - Wysyłka 0 zł - Dostawa nawet w 24h

Cena	19,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka w 24h
Numer katalogowy	GLOBALOLACZKANPLZWR12X6CM
Kod producenta	LACZKANPLZWR12X6CM

Opis produktu

Krótki opis: Łącznik kanałów płaskich z zaworem zwrotnym DOMUS 12x6 cm, wykonanie: PCV, typ akcesoriów do okapów: wentylacja. System SUPERTUBA 120x60 stosowany jest w układach, gdzie wymagane są średnie i duże wydajności powietrza jak np. w połączeniu z wysokowydajnymi pochłaniaczami i okapami kuchennymi lub wentylatorami; przy wentylowaniu większych obiektów użyteczności publicznej czy jako główny kanał wentylacyjny przy długich i skomplikowanych układach wentylacyjnych. Model SUPERTUBA wykonany jest z niezapalnego tworzywa sztucznego spełniającego wymagania międzynarodowych norm budowlanych. W jego skład wchodzi: kolanka, łączniki, redukcje, zawory zwrotne, uchwyty, kołnierze przyściennie, kanały elastyczne okrągłe i prostokątne oraz taśmy uszczelniające. Kratki wentylacyjne, wyloty ściennie oraz anemostaty łączą się z systemem bezpośrednio lub poprzez redukcje. Jest on lekki i łatwy do połączenia ze sobą (na wcisk). Kanały można przycinać za pomocą ręcznej piły do metalu. Nie ulega korozji co gwarantuje wiele lat użytkowania. Warunki pracy: kanały płaskie: temperatura powietrza przy pracy ciągłej max do 65°C, kanały elastyczne z PCV: temperatura powietrza przy pracy ciągłej max do 65°C, kanały elastyczne powlekane poliestrem: krótkotrwała temperatura powietrza do 100°C, kratki i wyloty ściennie: silne nasłonecznienie; opady atmosferyczne; temperatura powietrza od ok. -30°C do ok. +50°C. Łącznik kanałów płaskich z zaworem zwrotnym DOMUS 12x6 cm | Zalety i korzyści dla użytkownika Wszystkie kanały prostokątne i okrągłe oraz kanały elastyczne wykonane są z najwyższej jakości niezapalnych tworzyw sztucznych spełniających normy DIN 4102/B1 oraz UL 94 V2. Kratki i wyloty ściennie produkowane są z wysokiej klasy importowanych tworzyw sztucznych odpornych na zmienne warunki atmosferyczne oraz działanie promieni UV czyli nie ulegają odkształceniom i nie odbarwiają się. Tworzywa te spełniają wymogi normy BS 493 Kod produktu: 427