

Skrzynka rozprężna 3x75 HEATPEX ARIA



HEATPEX Sp. z o.o.

www.heatpex.pl

biuro@heatpex.pl

Dane techniczne:

Materiał :	tworzywo sztuczne PP
Elementy skrzynki rozprężnej :	korpus; moduł 3x75 wraz z uszczelką gniazda eliptycznego; 3 pierścienie montażowe dla rury wraz z uszczelkami ; 3 zaślepki systemowe 75; 2 adaptowalne skrzydełka montażowe ze śrubą; zaślepka podejścia pod anemostat
Długość [mm] :	248
Szerokość [mm] :	315
Wysokość [mm] :	447
Średnica wewnętrzna podejścia pod anemostat [mm] :	124,1
Średnica zewnętrzna podejścia pod anemostat [mm] :	128
Liczba przyłączy 75 mm [szt.] :	3
Wysokość przyłącza 75 mm [mm] :	95
Wysokość rury 125 mm [mm] :	349
Masa [kg] :	0,754
Klasa szczelności :	ATC 1
Straty ciśnienia [Pa] :	nawiew: 3x75: 5 (dla 100 m ³ /h przepływu powietrza); wywiew: 3x75: 5,5 (dla 100 m ³ /h przepływu powietrza)
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN-EN 17192

Skrzynka rozprężna 3x75 mm HEATPEX ARIA CONNECT z technologią OneClick® to element systemu wentylacji, do którego montujemy anemostaty nawiewne/wywiewne.

Wykonana jest z wytrzymałego i lekkiego tworzywa sztucznego PP – polipropylen (pierwotny surowiec do produkcji tworzywa), które zapewnia niezawodne działanie przez lata, bez ryzyka uszkodzeń mechanicznych dzięki zastosowaniu specjalistycznego dodatku w postaci plastyfikatora. Nadaje się w 100% do recyklingu.

Opis:

- Możliwość montażu na stropie lub pod stropem w suficie podwieszanym.
- 3 przyłącza 75 mm lub 2 przyłącza 90 mm z uszczelkami i pierścieniami w technologii OneClick® pozwalającymi na szybki i wygodny montaż rur wentylacyjnych.
- Adaptowalne skrzydełka montażowe z regulacją wysokości.
- Prążki ułatwiające przycięcie podejścia pod anemostat.
- Płynna regulacja strumienia powietrza dzięki dedykowanej przepustnicy
- System rekuperacji ARIA jako jedyny na rynku posiada najwyższą klasę szczelności – ATC 1 wg normy PN-EN 17192, co gwarantuje większą energooszczędność i cichą pracę.
- Wysoka odporność mechaniczna dzięki zastosowaniu specjalistycznego dodatku w postaci plastyfikatora.

W skład systemu HEATPEX ARIA wchodzi także:

- skrzynka rozdzielcza 10x75
 - przyłącze główne do rekuperatora centralne 125/160/200
 - przyłącze główne do rekuperatora boczne 125/160
 - łącznik skrzynek rozdzielczych poziomy
 - łącznik skrzynek rozdzielczych pionowy
 - akcesoria.
-