

Łącznik z uszczelką ARIA ADURO



HEATPEX Sp. z o.o.

www.heatpex.pl

biuro@heatpex.pl

Dane techniczne:

Średnica [mm] :	125
Klasa szczelności :	ATC1
Normy, atesty, certyfikaty :	PN-EN 17192

Opis:

Łącznik z uszczelką ARIA ADURO - wyposażony w dwie uszczelki, do łączenia ze sobą elementów izolowanego systemu dystrybucji powietrza Heatpex ARIA ADURO. Dostępny w 3 średnicach - 125, 160 i 200 mm. Uszczelki zapewniają wysoką szczelność i pewne połączenie. Specjalne otwory w łączniku wskazują prawidłowe połączenie z rurą. Niski profil łącznika pozwala zachować jednolitą średnicę całego systemu, a tym samym wysoką szczelność. Dzięki przeniesieniu technologii OneClick® znanej z systemu HEATPEX ARIA łączenie ze sobą kolejnych odcinków systemu jest szybsze i prostsze niż kiedykolwiek. System posiada najwyższą klasę szczelności ATC1 wg PN-EN 17192. Elementy łączone są na wcisk, bez stosowania żadnych dodatkowych narzędzi.

System HEATPEX ARIA ADURO służy do przesyłania dużych strumieni powietrza pomiędzy pompą i wyrzutnią a rekuperatorem oraz pomiędzy rekuperatorem i skrzynkami rozdzielczymi systemu dystrybucji powietrza. Elementy systemu wykonane są z lekkiego i wytrzymałego tworzywa o własnościach izolacyjnych - spienionego polistyrenu (EPS), z dodatkiem grafitu, odpornego biologicznie na grzyby, pleśń i bakterie.

W skład systemu wchodzi następujące elementy:

- rura w odcinkach 1m
- kolano 45°
- łącznik wraz z uszczelką
- redukcja
- uchwyt
- przepustnica
- trójnik.

