

MODUŁOWE SYSTEMY INSTALACYJNE

Innowacyjne, modułowe, wysokogatunkowe systemy dystrybucji powietrza:

- o przekroju owalnym (50x100 i 60x130) **Air Excellent** od Brink Climate Systems
- o przekroju okrągłym DN 75/64 - **Flexi SYSTEM**

W skład systemu wchodzi rozdzielacze powietrza, przewody, skrzynki rozprężne oraz szeroka gama akcesoriów. Systemy te można dowolnie łączyć, tworząc optymalne, najbardziej korzystne rozwiązania. W połączeniu z rekuperatorem (np. marki Brink) tworzą kompleksową instalację i zapewnią zrównoważoną, efektywną wentylację w każdym budynku. System Air Excellent dodatkowo gwarantuje higienę instalacji - jego antybakteryjne i antystatyczne właściwości potwierdzone są certyfikatem TÜV.



Główne zalety systemów rozdzielaczowych

- **szeroki asortyment** przewodów, kształtek, akcesoriów, dający „nieograniczone” możliwości montażu
- **szybka i prosta instalacja**, niewymagająca użycia specjalistycznych narzędzi - PLUG & PLAY
- **swoboda** łączenia systemów
- **małe przekroje** ułatwiają instalację w budynkach nowych i odnawianych (montaż w warstwie podłogi i/ lub sufitu)
- **szczelność** zapewniająca energooszczędność systemu
- gwarantowana **czystość** instalacji – gładka powłoka wewnętrzna przewodu o właściwościach antybakteryjnych (jony Ag w systemach Air Excellent) i antystatycznych
- niewielkie straty ciśnienia na przewodzie (mniejsze opory instalacji = niższy poziom hałasu)
- duża **wytrzymałość** mechaniczna (przekrój owalny ma zdolność przenoszenia większych obciążeń)
- **oszczędności** finansowe związane z tańszą (szybszą) instalacją oraz mniejszym zużyciem materiału

