**Izolowane termicznie kolanko nasadkowe z długim ramieniem ABLS 160**

Kolanko nasadkowe 90° o specjalnej, wysokiej izolacji termicznej, z długim ramieniem, do urządzeń do odzyskiwania ciepła o średnicy przyłącza 160 mm.

Bardzo korzystne i oszczędzające miejsce w przypadku montażu w obszarze przyłączy urządzeń wentylacyjnych w trudnych, ciasnych sytuacjach montażowych.

Nadaje się do uniwersalnego stosowania i do łączenia różnych materiałów kanału wentylacyjnego.

Alternatywa dla konstrukcji z przewodów ze szwem spiralnym z kosztowną późniejszą izolacją termiczną.

Wysoka funkcjonalność i elastyczność oraz prosty i szybki montaż.

Proste skrócenie ramienia kolanka nasadkowego na żądaną długość za pomocą noży lub ręcznej piły kabłąkowej uwarunkowane przez zintegrowane rowki prowadzące.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ABLS 160 |
| Kierunek powietrza: | Wentylacja i wyciąg powietrza |
| Strumień objętości: | 470 m³/h |
| Rodzaj montażu: | Montaż podtynkowy |
| Materiał: | Pianka EPP |
| Kolor: | czarny |
| Ciężar: | 0,6 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,63 kg |
| Wielkość nominalna: | 160 mm |
| Średnica zewnętrzna: | 220 mm |
| Szerokość: | 294 mm |
| wysokość: | 528 mm |
| Głębokość: | 220 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 294 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 528 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 220 mm |
| Grubość ściany: | 30 mm |
| Temperatura powietrza przetłaczanego: | -20 °C do 60 °C |
| temperatura otoczenia: | 0 °C do 40 °C |
| Współczynnik przewodnictwa cieplnego: | 0,040 W/m\*K |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799580485 |
| Numer katalogowy: | 0058.0048 |

Producent: MAICO

ABLS 160 Izolowane termicznie kolanko nasadkowe z długim ramieniem