**Coude rapporté thermoisolé à branche longue ABLS 160**

Coude rapporté spécial 90° à thermoisolation supérieure avec branche longue pour récupérateurs de chaleur à diamètre de raccordement de 160 mm.

Très avantageux et compact pour le montage à proximité des raccords des appareils de ventilation dans des situations d'installation difficiles par manque de place.

Utilisation universelle et convient pour assembler les matériaux de gaines d'aération les plus divers.

En remplacement du concept de coude de tuyau agrafé impliquant une thermoisolation ultérieure coûteuse.

Fonctionnalité et flexibilité élevée ainsi que montage simple et rapide.

Mise à longueur facile de la branche du coude rapporté à l'aide d'un cutter ou d'une scie manuelle à métaux selon les rainures de guidage intégrées.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | ABLS 160 |
| Sens de l'air: | Insufflation et évacuation d'air |
| Débit d’air: | 470 m³/h |
| Mode de montage: | Montage encastré |
| Matériau: | Mousse EPP |
| Couleur: | noir |
| Poids: | 0,6 kg |
| Poids avec emballage: | 0,63 kg |
| Largeur nominale: | 160 mm |
| Diamètre extérieur: | 220 mm |
| Largeur: | 294 mm |
| Hauteur: | 528 mm |
| Profondeur: | 220 mm |
| Largeur avec emballage: | 294 mm |
| Hauteur avec emballage: | 528 mm |
| Profondeur avec emballage: | 220 mm |
| Épaisseur murale: | 30 mm |
| Température du fluide transporté: | -20 °C jusqu'au 60 °C |
| Température ambiante: | 0 °C jusqu'au 40 °C |
| Conductibilité thermique: | 0,040 W/m\*K |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799580485 |
| Référence: | 0058.0048 |

Fabricant : MAICO

ABLS 160 Coude rapporté thermoisolé à branche longue