**Échangeur de chaleur WT 300**

Échangeur de chaleur pour la récupération de la chaleur dans les systèmes de traitement d'air.

Combinaison possible avec un module bypass supplémentaire pour mode été ou hiver.

Avec évacuation de la condensation - diamètre environ 13 mm.

Consignes de sécurité

Combinaison recommandée avec thermostat MAICO TH 10 pour protection antigel.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | WT 300 |
| Lieu de montage: | Gaine rectangulaire |
| Matériau: | EPS |
| Poids: | 7,9 kg |
| Poids avec emballage: | 10,05 kg |
| Largeur nominale: | 160 mm |
| Largeur: | 550 mm |
| Hauteur: | 508 mm |
| Profondeur: | 690 mm |
| Largeur avec emballage: | 710 mm |
| Hauteur avec emballage: | 465 mm |
| Profondeur avec emballage: | 570 mm |
| Température ambiante: | 40 °C |
| Type de construction de l'échangeur de chaleur: | Courants inversés |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | D |
| GTIN (EAN): | 4012799520207 |
| Référence: | 0152.0020 |

Fabricant : MAICO

WT 300 Échangeur de chaleur