**Ventilateur de plafond hélicoïdes EC 90 A**

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | EC 90 A |
| Système de circulation d'air maximale: | 11.000 m³/h |
| Vitesse de rotation: | 420 1/min |
| Diamètre de l'hélice: | 900 mm |
| Consommation: | 100 W |
| IMax: | 0,55 A |
| Type de protection: | IP 55 |
| Lieu de montage: | Plafond |
| Poids: | 6,5 |
| Température du fluide au courant nominal: | 55 °C |
| Température ambiante: | 55 °C |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799881209 |
| Référence: | 0088.0120 |

Fabricant : MAICO

EC 90 A Ventilateur de plafond hélicoïdes