

Rallonge d'axe CQ

- adaptée pour les applications de chauffage et de refroidissement
- Longueur d'extension 32 mm
- Montage par encliquetage de la vanne et du servomoteur



L'image peut différer du produit

Caractéristiques techniques

Données fonctionnelles	Fluide	Eau
	Température du fluide	-20...90°C [-4...194°F]
Données de sécurité	Température ambiante	2...40°C [35...104°F]
	Entretien	sans entretien
Poids	Poids	0.025 kg
Matériaux	Matériaux utilisés	Matière thermoplastique

Consignes de sécurité

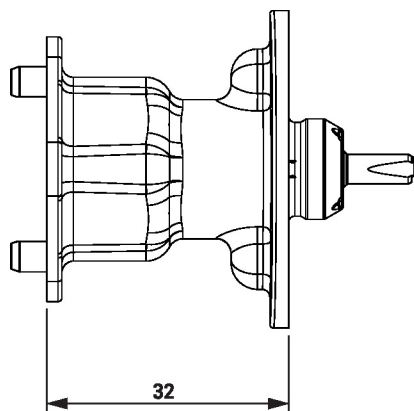


- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. Toutes réglementations légales ou institutionnelles relatives au montage doivent être observées durant l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.

Caractéristiques du produit

Application Correspond à C..Q-.., C..QP-.., C..QFL-.., R3015-..-B1, CQ.., CQK.., ZCQ-FL

Dimensions



Dimensions

Références

ZCQ-E

Poids

0.025 kg