

# Rallonge d'axe CQ

- suitable for heating and cooling applications
- Extension length 32 mm
- Snap-assembly of the valve and actuator



## Caractéristiques techniques

Données fonctionnelles	Fluide	Eau froide et chaude
	Température du fluide	-2090°C
Données de sécurité	Température ambiante	240°C
	Entretien	sans entretien
Poids	Poids	0.030 kg

## 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. La réglementation juridique et institutionnelle en vigueur doit être respectée lors de 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

Matériaux utilisés Matière thermoplastique

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

#### **Dimensions**

### Schémas dimensionnels

