

Numéro de l'article: 03 835 06 99

## Robinet d'équerre pour le prélèvement d'échantillons

Pour le prélèvement d'échantillons d'eau potable conformément à la norme DIN ISO 19 458. Utilisation du robinet d'équerre sous la coiffe.

### Matériel fourni

- Robinet d'équerre pour le prélèvement d'échantillons
  - Corps long rallongé
  - Poignée COMFORT
  - ASAG easy (Filet auto-étanche)
- Raccord cône à compression en laiton résistant à la traction, avec compensation de longueur
- Rosace coulissante  $\varnothing$  54 mm
- Tube de prélèvement, contrecoudé, avec écrou flottant
- Bouchon avec chaînette

### Caractéristiques techniques

- Température de service max.: 120 °C à court terme
- Raccordement: DN 15 G 1/2 M avec ASAG easy
- Sortie:  $\varnothing$  10 mm (DN 10 G 3/8 M), G 3/4 M
- Matériau: Tube de prélèvement Acier inoxydable, Boîtier Laiton conforme au décret allemand sur l'eau potable
- Surface: Boîtier chromé
- Certificats: DVGW, ACS

### Données de livraison

- Poids: 0,44 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 20

