



Caractéristique du produit

- pour le prélèvement d'échantillons d'eau potable, détermination des paramètres microbiologiques selon l'ordonnance sur l'eau potable
- pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistante à la dézincification et à la corrosion, résistant à l'eau agressive
- coude de décharge en acier inoxydable orientable et stérilisable à la flamme
- clé à trois pans pour empêcher toute prise d'eau non autorisée
- corps de soupape pivotant sur 360°
- joint de siège en PTFE
- convient à tous les robinets et à tous les raccords vissés avec trou de vidange
- verrouillable en utilisant la clé à trois pans
- sans espace mort
- convient au montage à l'horizontale et à un montage à la verticale

Normes et homologations

- homologation DVGW
- pièces en plastique avec certifications KTW et W 270
- selon la base d'évaluation du Ministère fédéral allemand de l'environnement

Caractéristiques techniques

- niveau de pression PN 16
- température de service max. 90 °C

Réf.	DN	Pour DN	Pour DN en cas de robinets à bride	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	kg
1870000600	8	15-50	15-25	G 1/4	10	125	48	0,23
1870001000	10	65-150	32-150	G 3/8	10	125	48	0,23

Pièces détachées

- Clé de commande pour vanne de prélèvement, Figure B5100 187 03 001
- Jeu de pièces de rechange pour vanne de prélèvement, Figure 187 99 002