



### 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 milieu en acier inoxydable et en cuivre
- coude de décharge en acier inoxydable orientable et stérilisable à la flamme
- corps de soupape pivotant sur 360°
- convient à tous les robinets et à tous les raccords vissés avec trou de vidange
- verrouillable avec la clé à six pans creux SW 5
- sans espace mort
- convient au montage à l'horizontale et à un montage à la verticale
- clé à six pans creux incl.

### Normes et homologations

- homologation DVGW
- selon les critères d'évaluation pour KTW du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- selon les critères d'évaluation pour les métaux du Ministère fédéral allemand de l'environnement

### Données techniques

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

Numéro de commande	DN	Pour DN	Pour DN en cas de robinets à bride	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	kg
0870000600	8	15-50	15-25	G 1/4	10	125	43	0,23
0870001000	10	65-150	32-150	G 3/8	10	125	43	0,24

### des pièces de rechange

- Jeu de pièces de rechange pour vanne de prélèvement, Figure 187 99 002