



Caractéristique du produit

- pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistante à la dézincification et à la corrosion, résistant à l'eau agressive
- avec boîtier de compteurs d'eau chaude multi universel coaxial G 2 selon le modèle HWW
- comprenant un robinet d'arrêt et un boîtier de compteur d'eau avec capuchon de décharge
- pour le montage d'une capsule de mesure d'eau chaude ou d'eau froide
- étanchéité de broche en EPDM sans entretien
- filetage intérieur
- manette(s) de commande noire(s) avec pastilles rouge et bleue
- sans espace mort
- nervure de fixation coulée pour le pied de fixation disponible en option
-

Normes et homologations

- robinet avec homologation DVGW
- pièces en plastique avec certifications KTW et W 270
- selon la base d'évaluation du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- robinet avec certificat d'insonorisation selon la norme DIN EN ISO 3822 classe 1
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Caractéristiques techniques

- entraxe 90 mm
- niveau de pression PN 10
- température de service max. 70 °C
- pointe de température de courte durée 95 °C

Réf.	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	T1 (mm)	kvs (m³/h)	kg
8552712000	20	Rp 3/4	53,5	47,7	35	205	90	45	16,3	3,79	1,46

Accessoires

- Coque isolante pour combinaisons robinet d'arrêt-compteur d'eau CLASSIC, Figure 471 16
- Pied de fixation pour compteur d'eau à arrêt combiné CLASSIC Figure 855 27 et Figure 885 27, Figure 855 00 001
- Rosace aveugle universelle pour compteur d'eau à arrêt combiné et blocs de montage, Figure 855 00 002

Pièces détachées

- Kit de montage final avec unité de poignée, Figure 590 00
- Kit de montage final comme partie supérieure officielle, Figure 591 00
- Partie supérieure intérieure CLASSIC, Figure E0109 850 01 015