



### 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
- comprenant un robinet encastré et un boîtier de compteur d'eau avec capuchon encastré et de décharge
- profondeur d'installation variable dans les limites des dimensions d'installation du compteur d'eau
- pour le montage d'une capsule de mesure d'eau chaude et d'eau froide
- sous forme de combinaison compteur d'eau coulée en une pièce
- étanchéité de broche en EPDM sans entretien
- filetage intérieur
- sans espace mort
- pieds de fixation attenant avec découplage au niveau acoustique
- Détection des fuites pour la partie supérieure intérieure et le logement du compteur d'eau
- dimensions d'installation compactes grâce à un entraxe de 65 mm
- avec boîtiers de compteurs d'eau MULTI universels coaxiaux G 2

### Normes et homologations

- 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
- certification d'insonorisation selon la norme DIN EN ISO 3822 classe 1

### Données techniques

- entraxe 65 mm
- niveau de pression PN 16
- température de service max. 70 °C
- pointe de température de courte durée 95 °C

Numéro de commande	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	T1 (mm)	kg
8650702000	20	Rp 3/4	136	73,7	30,5	24	170	65	44	87	64	16,3	1,20

### Accessoires

- Kit de montage complet Mono, Figure 595 03
- Kit de montage complet Mono, version autorités, Figure 595 06
- Kit de rallonges, Figure 599 50 001
- Rosace aveugle, Figure 865 00 001