

EAN: 4057304022067  
[static.hansa.com/8260906780](https://static.hansa.com/8260906780)

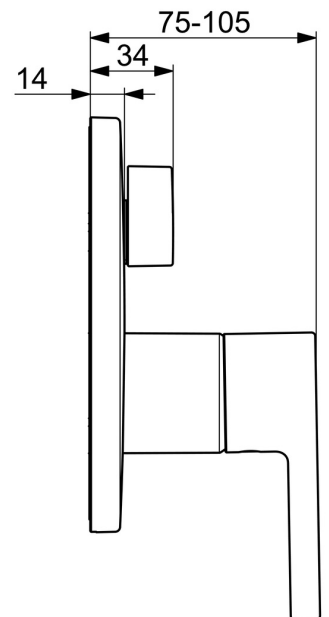
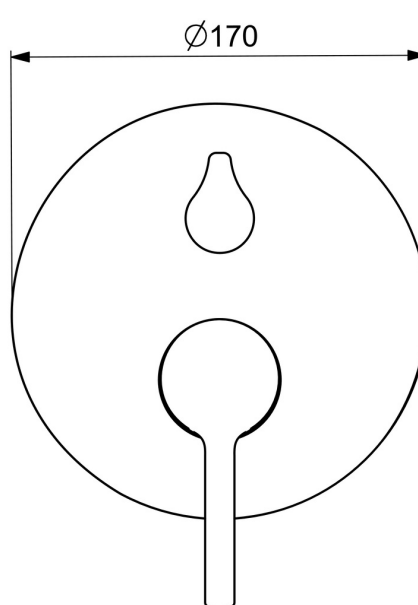
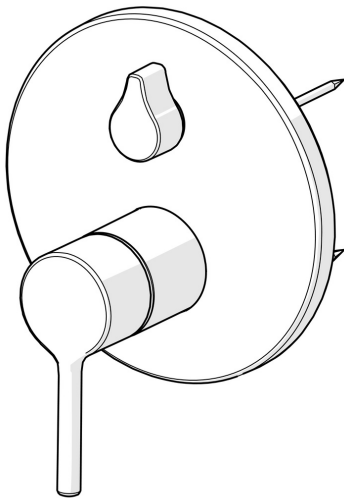


Product Family:

- Long description: HANSAVANTIS est une gamme de robinetterie professionnelle de qualité supérieure pour les salles de bains et les cuisines. Elle offre une expérience d'utilisation inédite grâce à ses caractéristiques fonctionnelles et ses détails soignés. Le kit de finition bain-douche encastré est facile à installer et dispose d'un inverseur à tourner pour passer de la douche à la baignoire. Le levier monocommande, la levier tige et la levier avec symbole C+F offrent un choix de design personnalisé. Le corps en laiton DZR garantit une durabilité à toute épreuve. Nouveauté à découvrir dès maintenant !

- Short description: HANSAVANTIS est une gamme de robinetterie professionnelle de qualité supérieure pour les salles de bains et les cuisines. Le kit de finition bain-douche encastré est facile à installer et dispose d'un inverseur à tourner pour passer de la douche à la baignoire. Le levier monocommande, la levier tige et la levier avec symbole C+F offrent un choix de design personnalisé. Le corps en laiton DZR garantit une durabilité à toute épreuve. Nouveauté à découvrir dès maintenant !

- Baignoire et douche
- Kit de finition, Monocommande
- Montage mural encastré
- Acier brossé
- Levier monocommande, Levier tige, Levier avec symbole C+F
- Inverseur à tourner
- Limiteur de température et de débit, Limiteur de température ajustable
- Cartouche céramique de  $\varnothing$  40 mm pour contrôle de température et de débit
- Corps en laiton DZR
- Rosace décorative, Rosace ronde, BLUECLICK support pour rosace pour montage facile, BLUETUNE alignement possible après installation de +/- 3,5°, Unité de fixation avec vis, Unité fonctionnelle



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar **20.4 / 20.4 l/min**

### Caractéristiques techniques

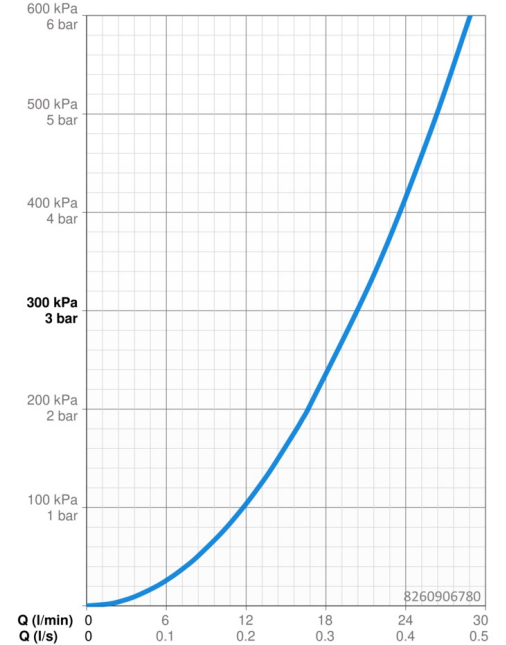
Alimentation en eau chaude **max. +80°C**  
 Pression de service **0.5-10 bar**  
 Matériau **brass**

### Règlementations

Norme EN **EN 817**  
 Classe acoustique **I (ISO 3822)**

### Certificats et normes

DVGW **DW-6506CS0196**  
 ABP **PA-IX 38593/IDC**  
 Déclaration de conformité **DoC**



## Pièces de rechange

### SP82609067CLR

	Nom	Code
01	Inverseur, 120°	59914655
02	Unité fonctionnelle	59914514

