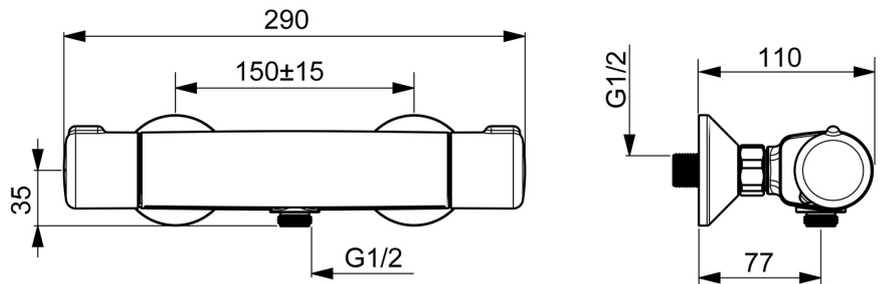
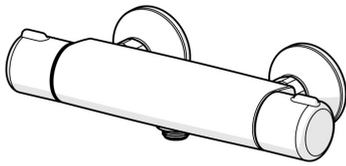


EAN: 4057304018466  
[static.hansa.com/581501710006](http://static.hansa.com/581501710006)



- Public & Semi-public, ECO Building, Housing
- Thermostatique
- Montage mural
- Chrome
- Levier pour réaliser des économies d'eau, Levier de sécurité pour la température de l'eau
- Contrôle du débit Eco flow
- Sécurité anti-brûlures à 38°C, THERMO COOL : plus de sécurité avec un échauffement minimum du corps de robinetterie
- Cartouche céramique de débit, Cartouche thermostatique, Valve(s) anti-retour, Filtre(s) à impuretés
- Raccords excentriques



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques de débit

Eco-débit à 3 bar	<b>5.0 l/min</b>
Débit à 3 bar (avec limiteur de débit)	<b>6.0 l/min</b>

### Caractéristiques techniques

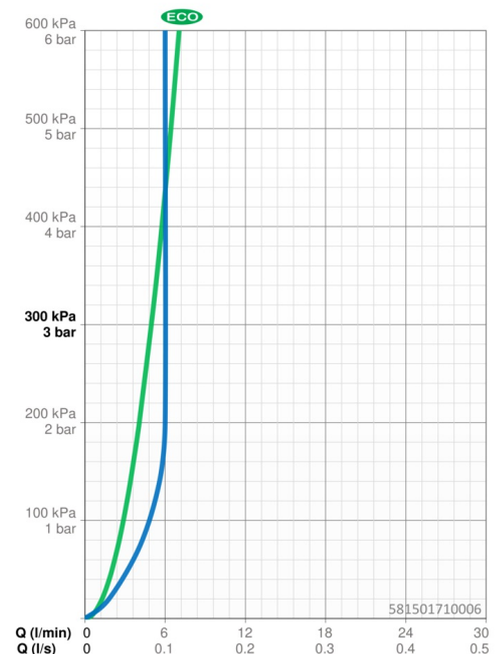
Taille DN (diamètre nominal)	<b>DN15</b>
Alimentation en eau chaude	<b>max. +80°C</b>
Pression de service	<b>1-10 bar</b>
Taille de raccord	<b>G3/4</b>
Largeur d'installation	<b>150 ± 15 mm</b>
Dispositif de protection (EN1717)	<b>EB</b>
Matériau	<b>brass</b>

### Règlementations

Norme EN	<b>EN 1111</b>
Classe acoustique	<b>I (ISO 3822) Oras lab.</b>

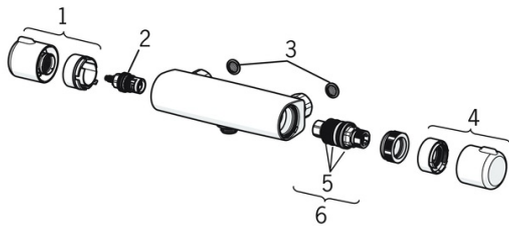
### Certificats et normes

ABP	<b>PA-IX 38490/IB</b>
Déclaration de conformité	<b>DoC</b>
EPD	<b>S-P-06397</b>



## Pièces de rechange

### SP58150171



	Nom	Code
1	Croisillon d'ouverture	59914395
2	Tête, G1/2	59914111
3	Joint filtre, G3/4	59911076
4	Croisillon réglage de température	59914396
5	Joint torique	59914113
6	Cartouche thermostatique, 3.4	59914114
N.I.	Écrou de maintien, M36x1.5, SW38	59914319
N.I.	Excentrique, G3/4xG1/2	59904793
N.I.	Combiner	59914472