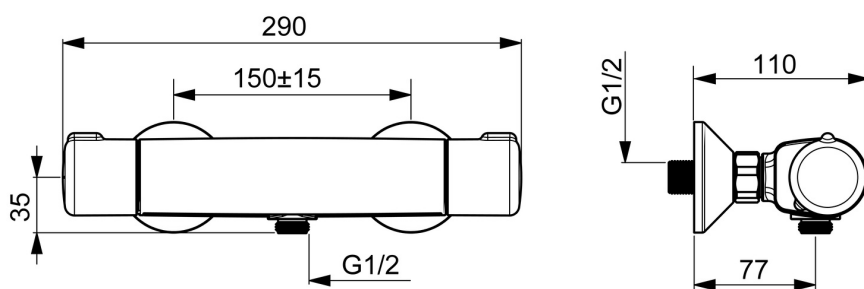
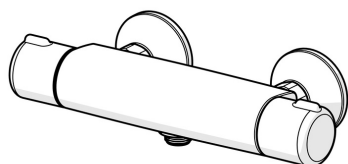


EAN: 4057304018473
static.hansa.com/581501710007



- 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
- Corps en laiton DZR



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Eco-débit à 3 bar	7.0 l/min
Débit à 3 bar (avec limiteur de débit)	7.5 l/min

Caractéristiques techniques

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

Règlementations

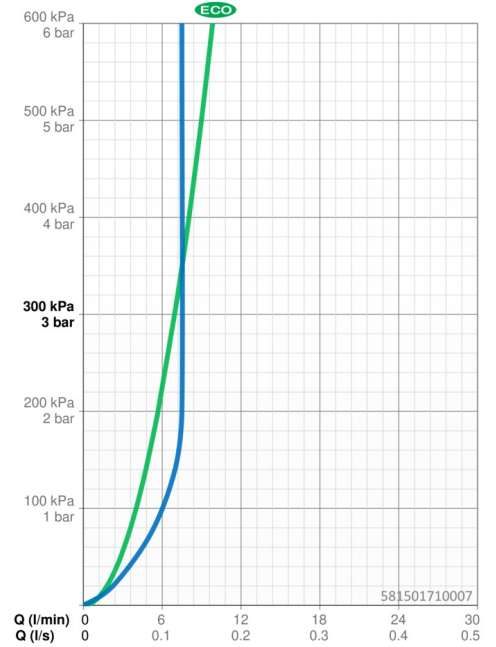
Norme EN	EN 1111
Classe acoustique	I (ISO 3822) Oras lab.

Certificats et normes

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

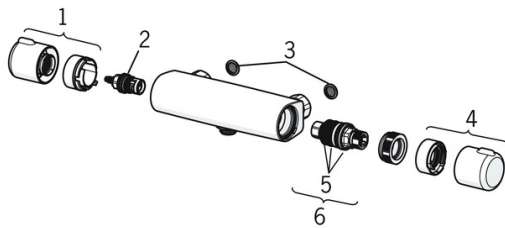
Durabilité

EPD module A1 (kg CO2 eq.)	9,39
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,44
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	1,08
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	10,91
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,39
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	1223,80
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,78
EPD module D (kg CO2 eq.)	-6,92



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