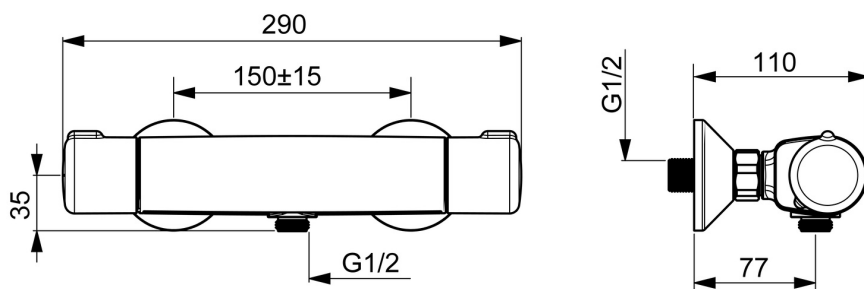
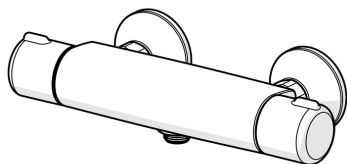


EAN: 4057304018480
static.hansa.com/581501710009



- ECO Building, Housing
- Thermostatisch
- Wandmontage
- Chrom
- Eco optie voor debiet, Veiligheidshendel
- Eco debiet control
- Veiligheidsblokkering tegen verbranden bij 38 °C, THERMO COOL. Meer veiligheid door minimaal opwarmen van de mengkraanbehuizing.
- Keramische bovendeele voor debiet, Thermostatische temperatuurregeling, Terugslagklep, Vuilfilter(s)
- S-koppelingen met rozetten
- Kraanhuis gemaakt van DZR messing



Technische gegevens

Doorstromingseigenschappen

Verlaagde doorstroomhoeveelheid bij 3 bar	8.5 l/min
Doorstroomhoeveelheid bij 3 bar (met debietregelaar)	9.0 l/min

Technische eigenschappen

DN-maat	DN15
Warmwatertoevoer	max. +80°C
Werkdruk	1-10 bar
Aansluitmaat	G3/4
Inbouwbreedte	150 ± 15 mm
Terugstroom beveiliging (EN1717)	EB
Materiaal	brass

Voorschriften

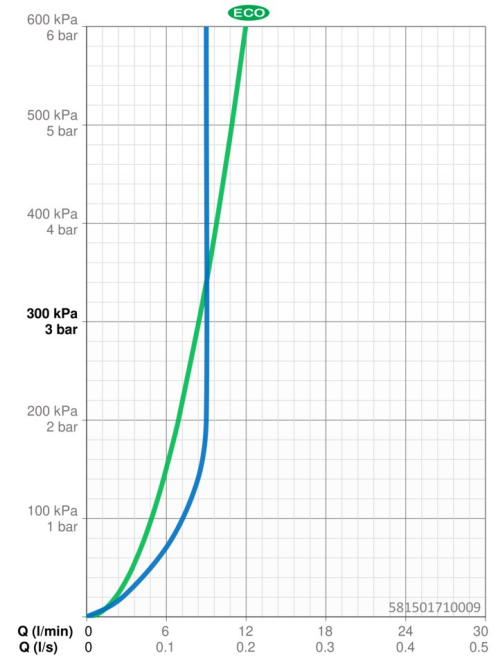
EN-norm	EN 1111
Geluidsklasse	I (ISO 3822) Oras lab.

Toestemmingen en Verklaringen

ABP	PA-IX 38490/IB
Verklaring van overeenstemming	DoC
EPD	S-P-06397

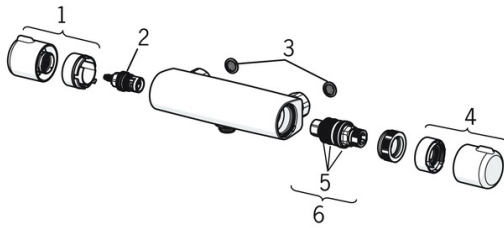
Duurzaamheid

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.)	1487,55
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



Reserveonderdelen

SP58150171



	Naam	Code
1	Debiethendel Chroom	59914395
2	Binnenwerk, G1/2 Chroom	59914111
3	Filter dichting, G3/4	59911076
4	Temperatuur hendel Chroom	59914396
5	O-ring	59914113
6	Thermostaat/binnenwerk, 3.4	59914114
N.I.	Schroefring, M36x1.5, SW38	59914319
N.I.	Excentrieke, G3/4xG1/2 Chroom	59904793
N.I.	Combineren	59914472