

EAN: 4057304003462
static.hansa.com/58150171



Een verchroomde thermostatische douche-mengkraan voor wandopbouwmontage met bescherming tegen verbranden via een veiligheidsblokkeringsknop, standaard ingesteld op 38°Celsius. Door het indrukken van deze knop en tegelijk doordraaien van de temperatuursbedieningsgreep kan deze beperking ongedaan gemaakt worden en kan een temperatuur hoger dan 38°Celsius bereikt worden door de gebruiker. Om aan de strengste eisen inzake waterkwaliteit te voldoen is het kraanhuis van deze thermostatische mengkraan vervaardigd uit onzinkinsarme messing (MS63). De ABS-polymeer afdekkap zorgt ervoor dat het kraanlichaam niet warm wordt, zodat de gebruiker zich niet kan verbranden door het aanraken van het kraanlichaam. Het kraanwerk is tevens voorzien van een waterbesparingsknop die het debiet kan reduceren tot 50% indien gewenst door de gebruiker, dit gebeurt eveneens door het indrukken van een drukknopje op de bedieningsgreep. De kraan is uitgerust met ingebouwde keerkleppe. Om een optimale werking te garanderen is het aan te raden de meegeleverde vuilziften in de aansluitkoppelingen te monteren zodat ook kan genoten worden van de garantiebepalingen.

Het volle debiet van de kraan bedraagt 19 liter per minuut bij een drukverlies van 3 bar dynamische druk.

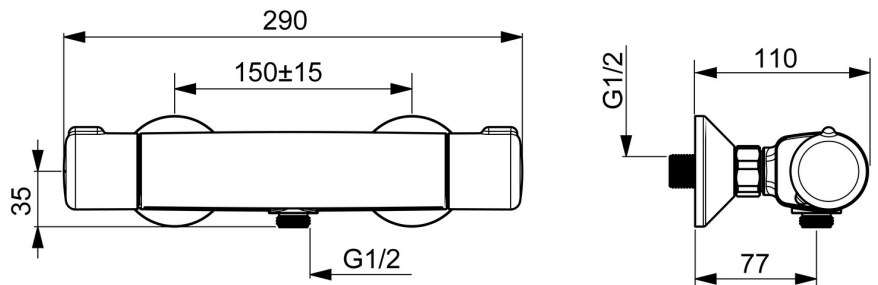
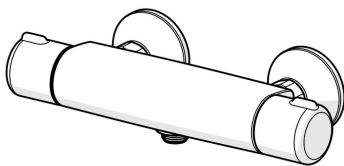
De afmetingen van de kraan bedragen 299x53x32mm. De kraan heeft centraal onderaan het kraanlichaam een aansluiting van 1/2M om een flexibele doucheslang aan te sluiten.

De aansluiting op de waterleiding gebeurt door verchroomde wartels van 3/4 waarop eventueel verchroomde S-koppelingen (3/4x1/2) en rosacen kunnen gemonteerd worden.

De hartafstand tussen de montagewartels van 3/4 bedraagt 150mm (asafstand).

Voor projecten geldt een fabrieksgarantie van 10 jaar.

- Douche oplossingen
- Thermostatisch
- Wandmontage
- Chroom
- Temperatuurgreep, Debietgreep, Eco optie voor debiet, Veiligheidshendel
- Eco debiet control
- THERMO COOL. Meer veiligheid door minimaal opwarmen van de mengkraanbehuizing, Veiligheidsblokkering tegen verbranden bij 38 °C
- Keramische bovendeele voor debiet, Terugslagklep, Vuilfilter(s), Thermostatische temperatuurregeling
- S-koppelingen met rozetten
- Kraanhuis gemaakt van DZR messing
- Ingebouwde beveiliging tegen terugstromen Voor gebruik in huis (conform DIN EN 1717)



Technische gegevens

Doorstromingseigenschappen

Verlaagde doorstroomhoeveelheid bij 3 bar	11.4 l/min
Doorstroomhoeveelheid bij 3 bar	19.2 l/min

Technische eigenschappen

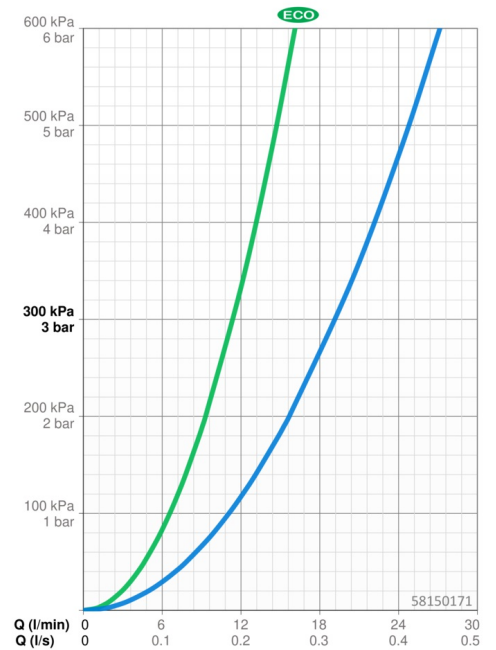
DN-maat	DN15
Warmwatertoevoer	max. +80°C
Werkdruk	1-10 bar
Aansluitmaat	G1/2
Inbouwbreedte	150 ± 15 mm
Terugstroom beveiliging (EN1717)	EB

Voorschriften

EN-norm	EN 1111
Geluidsklasse	I (ISO 3822)

Toestemmingen en Verklaringen

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



Reserveonderdelen

SP58150171

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

