

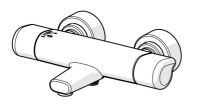


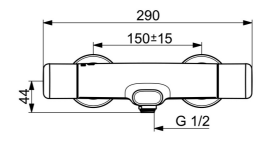
08717100 HANSACARE Safety - Miscelatore vasca-doccia

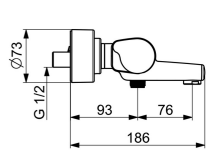
EAN: 4057304013454 static.hansa.com/08717100

- Vasca & doccia
- Health & Care
- Termostatico
- Montaggio a parete
- Cromo
- Bocca fissa
- Rompigetto Standard

- Manopola di regolazione temperatura, Manopola di regolazione portata, Funzioni Eco per il flusso d'acqua
- Deviatore a rotazione, Deviatore integrato / Regolazione portata
- Limitatore di temperatura regolabile, Blocco di sicurezza antiscottature a 38 °C, THERMO COOL. Maggiore sicurezza grazie al riscaldamento minimo del corpo del miscelatore
- Vitone ceramico, Regolazione termostatica della temperatura, Valvola/e di non ritorno, Filtro/i anti-impurità
- Raccordi a S eccentrici, Placca/Placche, Rosone con tripla guarnizione
- Ottone DZR





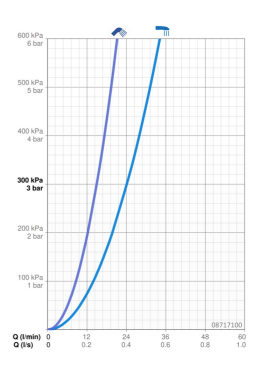


🛛 HANSA

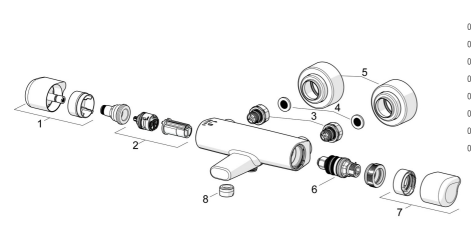
Dati tecnici

Caratteristiche flusso

Fornitura di acqua caldamax. +80°CPressione di esercizio1-10 barMisura della connessioneG1/2Profondità di installazione150 ± 15 mmProjection168 mmBackflow prevention (EN1717)EBMaterialeOttoneIormeEN 1111Classe di rumorositàII (ISO 3822)Ertificati/DichiarazioniNW-6509CR0103POGWNW-6509CR0103ABPPA-IX 29961/IIOBDichiarazione di conformitàDoc	Portata 3 bar	24.2 / 15.0 l/min
Pressione di esercizio1-10 barMisura della connessioneG1/2Profondità di installazione150 ± 15 mmProjection168 mmBackflow prevention (EN1717)EBMaterialeOttoneInternet di unnorositàEN 1111Classe di rumorositàII (ISO 3822)Entificati/DichiarazioniNW-6509CR0103ABPPA-IX 29961/IIOBDichiarazione di conformitàDoc	Caratteristiche tecniche	
Misura della connessioneG1/2Profondità di installazione150 ± 15 mmProjection168 mmBackflow prevention (EN1717)EBMaterialeOttoneIntrastandard ENStandard ENEN 1111Classe di rumorositàII (ISO 3822)Eretificati/DichiarazioniEVGWNW-6509CR0103ABPPA-IX 29961/IIOBDickiarazione di conformitàDoc	Fornitura di acqua calda	max. +80°C
Profondità di installazione 150 ± 15 mm Projection 168 mm Backflow prevention (EN1717) EB Materiale Ottone Iorme EN 1111 Standard EN EN 1111 Classe di rumorosità II (ISO 3822) Iertificati/Dichiarazioni EVGW ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità Doc	Pressione di esercizio	1-10 bar
Projection168 mmBackflow prevention (EN1717)EBMaterialeOttonecormeEN 1111Standard ENEN 1111Classe di rumorositàII (ISO 3822)certificati/DichiarazioniW-6509CR0103ABPPA-IX 29961/IIOBDichiarazione di conformitàDoc	Misura della connessione	G1/2
Backflow prevention (EN1717) EB Materiale Ottone Iorme EN 1111 Standard EN EN 1111 Classe di rumorosità II (ISO 3822) ctertificati/Dichiarazioni W4-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità Doc	Profondità di installazione	150 ± 15 mm
Materiale Ottone Iorme EN 1111 Standard EN EN 1111 Classe di rumorosità II (ISO 3822) certificati/Dichiarazioni III (ISO 3822) DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità Doc	Projection	168 mm
Iorme EN 1111 Standard EN EN 1111 Classe di rumorosità II (ISO 3822) certificati/Dichiarazioni W-6509CR0103 DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità Doc	Backflow prevention (EN1717)	EB
Standard EN EN 1111 Classe di rumorosità II (ISO 3822) Stertificati/Dichiarazioni WW-6509CR0103 DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità DoC	Materiale	Ottone
Classe di rumorosità II (ISO 3822) certificati/Dichiarazioni NW-6509CR0103 DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità DoC	Norme	
Kertificati/Dichiarazioni DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità DoC	Standard EN	EN 1111
DVGW NW-6509CR0103 ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità DoC	Classe di rumorosità	II (ISO 3822)
ABP PA-IX 29961/IIOB Dichiarazione di conformità DoC	Certificati/Dichiarazioni	
Dichiarazione di conformità DoC	DVGW	NW-6509CR0103
	ABP	PA-IX 29961/IIOB
EPD S-P-06397	Dichiarazione di conformità	DoC
	EPD	S-P-06397



Parti di ricambio



SP08717100

	Nome	Codice
01	Manopola di apertura Cromo	1006584V
02	Deviatore/Cartuccia	59914116
03	Combinare	59914472
04	Guarnizione di filtro, G3/4	59911076
05	Piastra Cromo	1006473V
06	Cartuccia termostatica, 3.4	59914114
07	Maniglia per regolazione della temperatura Cromo	1005875V
08	Aereatore, M24x1 A, low pressure Cromo	59902692