

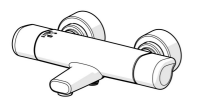


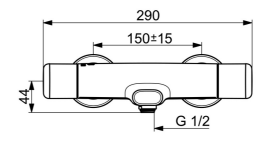
## 08717100 HANSACARE Safety - Miscelatore vasca-doccia

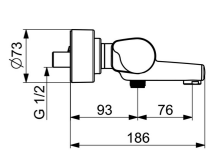
EAN: 4057304013454 static.hansa.com/08717100

- 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





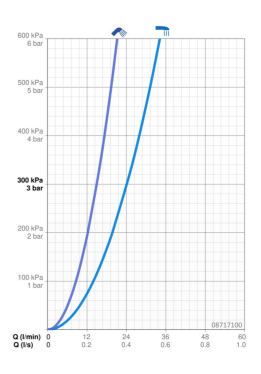


# 🛛 HANSA

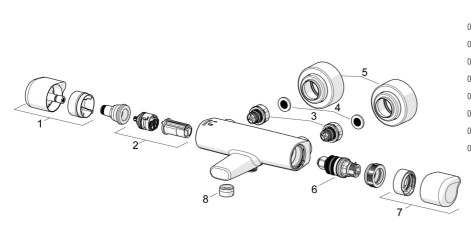
### Dati tecnici

#### **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 <b>DoC</b>	DVGW	NW-6509CR0103
	ABP	PA-IX 29961/IIOB
EPD <b>S-P-06397</b>	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