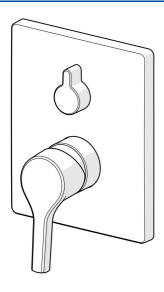


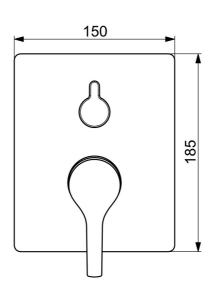
80509001 HANSAPALENO - Piastra per miscelatore vasca-doccia

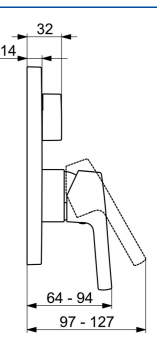
EAN: 4057304012167 static.hansa.com/80509001



- Vasca & doccia
- Set esterno, Monocomando
- Montaggio a parete con unità d'incasso
- Crom
- Leva con simbolo F+C, Leva/Manopola monocomando
- Deviatore a rotazione
- Limitatore di temperatura, Limitatore di temperatura regolabile
- Cartuccia a dischi ceramici ø 35mm
- Ottone DZR
- Placca cromata, Placca quadrata, Canotto e leva, Unità di funzionamento con fissaggio a vite, BLUECLICK portaplacca per un montaggio semplice, BLUETUNE: allineamento post montaggio +/- 3,5°









Dati tecnici

Portata 3 bar **21.0 / 21.0 l/min**

Caratteristiche tecniche

Fornitura di acqua calda max. +80°C
Pressione di esercizio 0.5-10 bar
Materiale Ottone

Norme

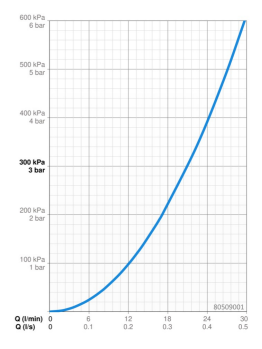
Standard EN EN 817
Classe di rumorosità I(ISO 3822)

Certificati/Dichiarazioni

DVGW DW-6506CS0196
ABP PA-IX 38161/IDC
Dichiarazione di conformità DoC
EPD S-P-07752

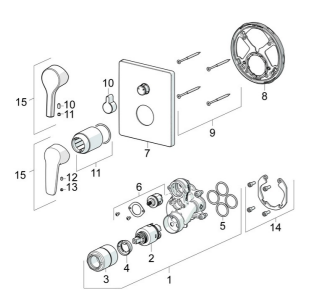
Sostenibilità

EPD module A1 (kg CO2 eq.) 16,17 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,51 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 10,09 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) 26,67 EPD module A4 (kg CO2 eq.) 0,44 EPD module B7 (kg CO2 eq.) 4053,00 EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C4 (kg CO2 eq.) 0,35 EPD module D (kg CO2 eq.) -8,25





Parti di ricambio



SP80609093

	Nome	Codice
01	Unità funzionale, 3.5	59914299
02	Cartuccia, 3.5 Classic	59913075
03	Manicotto filettato, M38x1	59912115
04	Temperature adjustment limiter	59912325
05	O-ring, 23.47x2.62	59914304
06	Deviatore	59914183
07	Piastra, 185x150 mm Cromo	59914327
08	Fixing part	59914307
09	Screw, M4.5x80	59912890
10	Bottone di deviatore Cromo	59914324
11	Rosetta Cromo	59912511
12	Screw, M5x8, SW2.5	59904755
13	Tappo Grigio	59912112
14	Kit di installazione	59914186
15	Leva Cromo	59914712
15	Leva Cromo	59914417
N.I.	Adapter, H/C reversed	59914184
N.I.	Viti di fissaggio, M6x13	59914657
N.I.	Deviatore, 120°	59914655
N.I.	Prolunga, 15 mm	59914182