



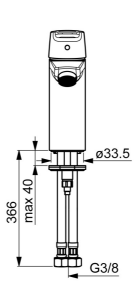
EAN: 4057304002762 static.hansa.com/51522293

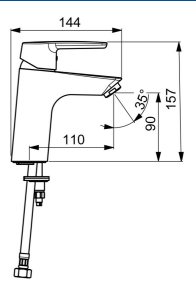


• Lavabo

- Monocomando
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa
- PCA® portata costante indipendentemente dalle variazioni di pressione
- Leva con simbolo F+C, Leva/Manopola monocomando
- Limitatore di temperatura, Limitatore di temperatura regolabile
- Cartuccia a dischi ceramici ø 35mm
- Collegamento con flessibili
- Ottone DZR, Sistema di installazione rapida
- Senza piletta di scarico, Senza foro per saltarello







K> HANSA

Dati tecnici

Caratteristiche flusso

EPD module A4 (kg CO2 eq.)

EPD module B7 (kg CO2 eq.)

EPD module C2 (kg CO2 eq.)

EPD module C3 (kg CO2 eq.)

EPD module C4 (kg CO2 eq.)

EPD module D (kg CO2 eq.)

Misura DN (dimensione nominale)DN15Fornitura di acqua caldamax. +70°CPressione di esercizio0.5-10 barMisura della connessioneG3/8Projection110 mmBackflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeIStandard ENEN 817Classe di rumorositàI (IS03822)Certificati/DichiarazioniNW-6506BP0361EPDSostenibilitàEPD module A1 (kg CO2 eq.)6,86EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,33EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,65	Portata 3 bar (con limitatore di flusso)	6.0 l/min
Fornitura di acqua caldamax. +70°CPressione di esercizio0.5-10 barMisura della connessioneG3/8Projection110 mmBackflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeIStandard ENEN 817Classe di rumorositàI(S03822)Certificati/DichiarazioniNW-6506BP0361PVGWS-P-06391EPD module A1 (kg C02 eq.)6,86EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Caratteristiche tecniche	
Pressione di esercizio0.5-10 barMisura della connessioneG3/8Projection110 mmBackflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeI (S03822)Casse di rumorositàI (S03822)Certificati/DichiarazioniNW-6506BP0361EPDS-P-06391SostenibilitàSeformante di Sandard (S02 eq.)EPD module A1 (kg C02 eq.)6,36EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,55	Misura DN (dimensione nominale)	DN15
Misura della connessioneG3/8Projection110 mmBackflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeEN 817Standard ENEN 817Classe di rumorositàI (IS03822)Certificati/DichiarazioniSostenibilitàDVGWNW-6506BP0361EPDS-P-06391SostenibilitàS-P-06391EPD module A1 (kg CO2 eq.)6,86EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,33EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,65	Fornitura di acqua calda	max. +70°C
Projection110 mmBackflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeEN 817Classe di rumorositàI (ISO3822)Certificati/DichiarazioniI (ISO3822)DVGWNW-6506BP0361EPDS-P-06391SostenibilitàS-P-06391EPD module A1 (kg C02 eq.)6,86EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Pressione di esercizio	0.5-10 bar
Backflow prevention (EN1717)AAMaterialeOttoneNormeEN 817Standard EN Classe di rumorositàI (S03822)Certificati/DichiarazioniI (S03822)Certificati/DichiarazioniSostenibilitàEPDSostenibilitàEPD module A1 (kg C02 eq.)6,86EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Misura della connessione	G3/8
MaterialeOttoneNormeStandard ENEN 817Classe di rumorositàI(S03822)Certificati/DichiarazioniNW-6506BP0361PVGWSP-06391EPDSestenibilitàEPD module A1 (kg C02 eq.)6,86EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Projection	110 mm
NormeStandard ENEN 817Classe di rumorositàI (S03822)Certificati/DichiarazioniW-6506BP0361DVGWNW-6506BP0361EPDS-P-06391SostenibilitàS-P-06391EPD module A1 (kg C02 eq.)6,86EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Backflow prevention (EN1717)	АА
Standard ENEN 817Classe di rumorositàI (ISO3822)Certificati/DichiarazioniDVGWNW-6506BP0361EPDS-P-06391SostenibilitàEPD module A1 (kg C02 eq.)EPD module A2 (kg C02 eq.)0,33EPD module A3 (kg C02 eq.)0,65	Materiale	Ottone
Classe di rumorosità I (ISO3822) Certificati/Dichiarazioni NW-6506BP0361 DVGW NW-6506BP0361 EPD S-P-06391 Sostenibilità	Norme	
Certificati/Dichiarazioni DVGW NW-6506BP0361 EPD S-P-06391 Sostenibilità EPD module A1 (kg CO2 eq.) EPD module A2 (kg CO2 eq.) 6,86 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,33 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,65	Standard EN	EN 817
DVGW NW-6506BP0361 EPD S-P-06391 Sostenibilità	Classe di rumorosità	l (ISO3822)
EPD S-P-06391 Sostenibilità 6,86 EPD module A1 (kg C02 eq.) 6,86 EPD module A2 (kg C02 eq.) 0,33 EPD module A3 (kg C02 eq.) 0,65	Certificati/Dichiarazioni	
Sostenibilità 6,86 EPD module A1 (kg CO2 eq.) 0,33 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,65	DVGW	NW-6506BP0361
EPD module A1 (kg CO2 eq.) 6,86 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,33 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,65	EPD	S-P-06391
EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,33 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,65	Sostenibilità	
EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,65	EPD module A1 (kg CO2 eq.)	6,86
	EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,33
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) 7,84	EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,65
	EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	7,84

0,22

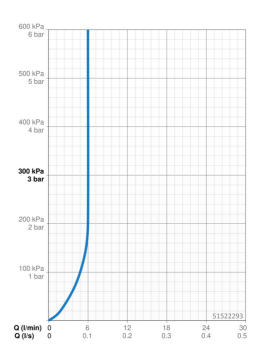
0,01

0,02

0,06

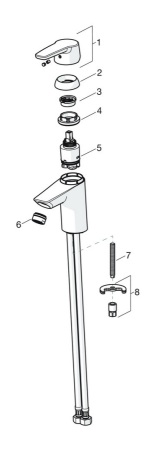
-5,57

1854,00



K> HANSA

Parti di ricambio



SP51402293

	Nome	Codice
01	Leva Cromo	59914417
01	Leva lunga Cromo	59914633
02	Cappuccio, 33x3 mm Cromo	59912504
03	Temperature adjustment limiter	59912325
04	Dado di fissaggio, M40x1	1003409V
05	Cartuccia, 3.5 Classic	59913075
06	Aereatore, M24x1 A, low pressure Cromo	59902692
06	Aereatore, M24x1, 6 l/min Cromo	59913727
07	Viti di fissaggio, M8x1, L=140	59912474
08	Set di fissaggio	59910749
N.I.	Scarico a saltarello Cromo	59904620
N.I.	Cannette flessibili, L=430, G3/8-M10x1	59912515
N.I.	Asta saltarello	59914464
N.I.	Scarico a saltarello, (2019-) Cromo	59914764