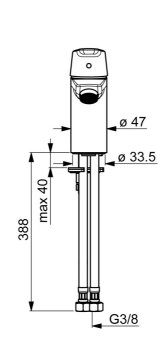
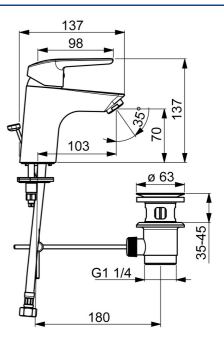


EAN: 4057304009242 static.hansa.com/5140229400486

- Umývadlo
- Jednopáková, Studený štart
- Stojanková
- Chróm
- Pevné výtokové rameno
- Páka so symbolom teplej a studenej vody, Jedna ovládacia páka / rukoväť
- Odtoková garnitúra s tiahlom
- Funkcie pre nastavenie maximálnej teploty a prietoku vody, Energeticky úsporný variant (Cold Start) - studená voda v strednej polohe páky, Nastaviteľný obmedzovač teploty vody (súčasť dodávky, možnosť dodatočnej inštalácie)
- ø 35 mm keramická Eco kartuša pre ovládanie teploty a prietoku vody
- Flexibilné pripojovacie hadičky
- Montážny systém Rapid







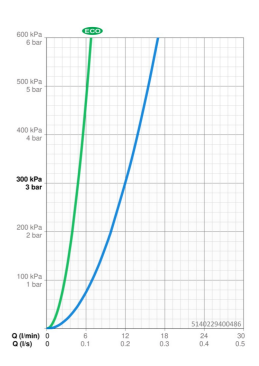
K> HANSA

Technické údaje

EPD module D (kg CO2 eq.)

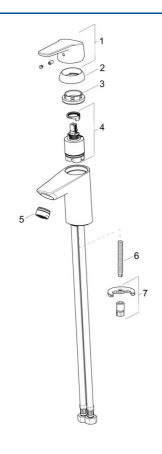
Norma EN EN 817 Trieda hlučnosti I (ISO 3822) Schválenia a Prehlásenia U Vyhlásenie o zhode DoC EPD S-P-06391	Vlastnosti prietoku	
Technické vlastnostiVeľkosť DN (menovitý rozmer)DN15Dodávka teplej vodymax. +70°CPracovný tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection103 mmMateriálMosadzPredpisyIlos 3822)Norma ENEN 817Trieda hlučnostiIlos 3822)Schválenia a PrehláseniaDoCEPDS-P-06391UtřáteľnosťS-P-06391Utřáteľnosť7,89EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A2 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module B7 (kg CO2 eq.)0,02EPD module B7 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,02	Prietok Eco pri 3 bar	4.8 l/min
Velkost DN (menovitý rozmer)DN15Dodávka teplej vodymax. +70°CPracovný tlak0.5-10 barSpojovacia velkosťG3/8Projection103 mmMateriálMosadzPredpisyI (Iso 3822)Norma ENEN 817Trieda hlučnostiI (Iso 3822)Schválenia a PrehláseniaDoCEPDS-P-06391Utržateľnosť0,38EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,02	Prietok pri tlaku 3 bar	12.0 l/min
Dodávka teplej vodymax. +70°CPracovný tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection103 mmMateriálMosadzPredpisyPredpisyENVATENTANCYIStovátenia a PrehláseniaUsora a PrehláseniaVyhlásenie o zhode EPDPORdule A1 (kg CO2 eq.)AgaPromodule A1 (kg CO2 eq.)PO module A1 (kg CO2 eq.)AgaDIP module A1 (kg CO2 eq.)PO module A2 (kg CO2 eq.)PO mod	Technické vlastnosti	
Pracovný tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection103 mmMateriálMosadzPredpisyEN 817Norma EN[ISO 3822]Schválenia a PrehláseniaUiSO 3822)Schválenia a PrehláseniaDoCEPDS-Po6391Utřáteľnosť7,89EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A2 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,02EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,02EPD module C3 (kg CO2 eq.)0,02	Veľkosť DN (menovitý rozmer)	DN15
Spojovačia velkosťG3/8Projection103 mmMateriálMosadzPredpisyEN 817Norma ENI(ISO 3822)Schválenia a PrehláseniaI(ISO 3822)Schválenia a PrehláseniaSchválenia a PrehláseniaVyhlásenie o zhodeDoCEPDS-P-06391Chráteľiosť9,38EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A2 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A4 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A4 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A7 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A7 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A7 (kg CO2 eq.)0,02	Dodávka teplej vody	max. +70°C
Projection103 mmMateriälMosadzPredpisyEN 817Norma EN[K90 3822)Trieda hlučnostiI(S0 3822)Schválenia a PrehláseniaDoCEPDS-P-06391UtržateľnosťS-P-06391EPD module A1 (kg C02 eq.)9,89EPD module A1 (kg C02 eq.)0,38EPD module A1 (kg C02 eq.)0,75EPD module A1 (kg C02 eq.)9,01EPD module A1 (kg C02 eq.)0,25EPD module A1 (kg C02 eq.)0,21EPD module A1 (kg C02 eq.)0,22EPD module A1 (kg C02 eq.)0,21EPD module A2 (kg C02 eq.)0,22EPD module A1 (kg C02 eq.)0,22EPD module A2 (kg C02 eq.)0,22EPD module A2 (kg C02 eq.)0,22EPD module A2 (kg C02 eq.)0,22EPD module C1	Pracovný tlak	0.5-10 bar
MaterialMosadzPredpisyNorma ENEN 817Trieda hlučnostiI(SO 3822)Schválenia a PrehláseniaDocSchválenia a PrehláseniaS-P-06391UtržateľnosťS-P-06391EPDJasaEPD module A1 (kg CO2 eq.)7,89EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,20EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,20EPD module C3 (kg CO	Spojovacia veľkosť	G3/8
PredpisyNorma ENEN 817Trieda hlučnostiI (ISO 3822)Schválenia a PrehláseniaDoCSchválenia a PrehláseniaS-P-06391UdržateľnosťS-P-06391UdržateľnosťJaSEPD module A1 (kg CO2 eq.)7,899EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1,43 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,21EPD module A1,43 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A1,43 (kg CO2 eq.)0,02EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,02EPD module B7 (kg CO2 eq.)0,02EPD module B7 (kg CO2 eq.)0,02	Projection	103 mm
Norma ENEN 817Trieda hlučnostiI (ISO 3822)Schválenia a PrehláseniaVyhlásenie o zhodeEPDDoCEPDS-P-06391UdržateľnosťUržateľnosťPD module A1 (kg CO2 eq.)EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,01EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,25EPD module B7 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,02EPD module C3 (kg CO2 eq.)0,02	Materiál	Mosadz
Trieda hlučnostiI(SO 3822)Schválenia a PrehláseniaVyhlásenie o zhodeDoCEPDS-P-06391DudžateľnosťUtržateľnosťPD module A1 (kg CO2 eq.)PD module A2 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,21EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,25EPD module B7 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module C3 (kg CO2 eq.)0,02	Predpisy	
Schvålenia a PrehlåseniaDoCEPDS-P-06391Udržatelnosť5-P-06391Udržatelnosť7,89EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,25EPD module B7 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,02	Norma EN	EN 817
Yyhläsenie o zhodeDoCEPDS-P-06391Udržateľnosť7,89EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,25EPD module A7 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,02	Trieda hlučnosti	I (ISO 3822)
EPDS-P-06391UdržateľnosťUdržateľnosťEPD module A1 (kg CO2 eq.)7,89EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,38EPD module A3 (kg CO2 eq.)0,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)9,01EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,25EPD module B7 (kg CO2 eq.)1483,20EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,02	Schválenia a Prehlásenia	
Aution and the geode pair of the geode pair	Vyhlásenie o zhode	DoC
EPD module A1 (kg C02 eq.) 7,89 EPD module A2 (kg C02 eq.) 0,38 EPD module A3 (kg C02 eq.) 0,75 EPD module A1-A3 (kg C02 eq.) 9,01 EPD module A4 (kg C02 eq.) 0,25 EPD module B7 (kg C02 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg C02 eq.) 0,02	EPD	S-P-06391
EPD module A2 (kg C02 eq.) 0,38 EPD module A3 (kg C02 eq.) 0,75 EPD module A1-A3 (kg C02 eq.) 9,01 EPD module A4 (kg C02 eq.) 0,25 EPD module B7 (kg C02 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg C02 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg C02 eq.) 0,02	Udržateľnosť	
EPD module A3 (kg C02 eq.) 0,75 EPD module A1-A3 (kg C02 eq.) 9,01 EPD module A4 (kg C02 eq.) 0,25 EPD module B7 (kg C02 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg C02 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg C02 eq.) 0,02	EPD module A1 (kg CO2 eq.)	7,89
EPD module A1-A3 (kg C02 eq.) 9,01 EPD module A4 (kg C02 eq.) 0,25 EPD module B7 (kg C02 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg C02 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg C02 eq.) 0,02	EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,38
EPD module A4 (kg CO2 eq.) 0,25 EPD module B7 (kg CO2 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,02	EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,75
EPD module B7 (kg CO2 eq.) 1483,20 EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,02	EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	9,01
EPD module C2 (kg C02 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg C02 eq.) 0,02	EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,25
EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,02	EPD module B7 (kg CO2 eq.)	1483,20
	EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C4 (kg CO2 eq.) 0,07	EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,02
	EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,07

-6,41





Náhradné diely



SP5140229400486

	Názov	Kód
01	Ovládacia rukoväť Ukončené	59914564
02	Krytka, 33x3 mm	59912504
03	Prítlačná matica, M40x1	1003409V
04	Kartuš, 3.5 cold start	59913953
05	Aerator, M24x1	79900048
06	Upevňovacia skrutka, M8x1, L=140	59912474
07	Upevňovací set	59910749
N.I.	Vypúšťací ventil umývadla, (2019-)	59914764