

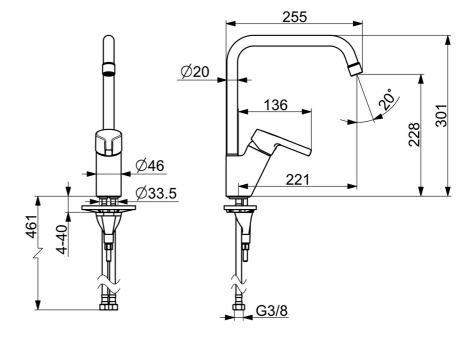


### 56502203 HANSAPALENO - Drezová batéria

EAN: 4057304012341 static.hansa.com/56502203

- Kuchyňa
- Jednopáková
- Stojanková
- Chróm
- Otočné výtokové rameno, Možnosť obmedzenia rozsahu otáčania
- Páka so symbolom teplej a studenej vody, Jedna ovládacia páka / rukoväť
- Funkcie pre nastavenie maximálnej teploty a prietoku vody, Nastaviteľný obmedzovač teploty vody (súčasť dodávky, možnosť dodatočnej inštalácie)
- Ø 35 mm keramická kartuša pre ovládanie teploty a prietoku vody
- Flexibilné pripojovacie hadičky
- 3S inštalačný systém pre bezpečné a jednoduché upevnenie batérie





# K> HANSA

### Technické údaje

#### Vlastnosti prietoku

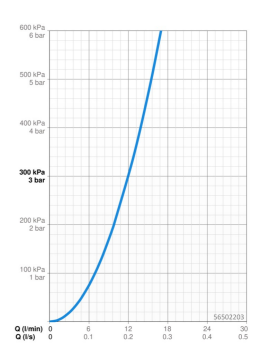
EPD module C4 (kg CO2 eq.)

EPD module D (kg CO2 eq.)

Veľkosť DN (menovitý rozmer)DN15Dodávka teplej vodymax. +80°CPracovný tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection221 mmSpätná klapka (STN EN 1717)AAMateriálMosadzPredpisy(IS03822)Strválenia a PrehláseniaIs03822)EPDS-P-06396Udržateľnosť5,56EPD module A1 (kg CO2 eq.)6,56EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)1,99EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A2 (kg CO2 eq.)9,75EPD modul	Prietok pri tlaku 3 bar	12.0 l/min	
Ddávka teplej vodymax. +80°CPracovný tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection221 mmSpätná klapka (STN EN 1717)AMateriálMosadzPredpisyIl (S03822)Norma ENEN 817Trieda hlučnostiIl (S03822)Schválenia a PrehláseniaS-P-06396Udržateľnosť5,56EPD9,31EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75 <tr <td="">EPD module A1 (kg CO2</tr>	Technické vlastnosti		
Pracowiy tlak0.5-10 barSpojovacia veľkosťG3/8Projection221 mmSpätná klapka (STN EN 1717)AAMateriálMosadzPredpisy	Veľkosť DN (menovitý rozmer)	DN15	
Spöjövacia velkostG3/8Projection221 mmSpätnä klapka (STN EN 1717)AMateriälMosadzPredpisyEN 817Norma ENEN 817Trieda hlučnosti(IS03822)Schválenia a PrehláseniaS-Po6396UdržateľnosťS-Po6396Udržateľnosť5,56EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A2 (kg CO2 eq.)2,88EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A4 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A5 (kg CO2 eq.)0,10EPD module A5 (kg CO	Dodávka teplej vody	max. +80°C	
Projection221 mmProjectionAAMateriálMosadzPredpisyEN 817Norma ENEN 817Trieda hlučnosti(IS03822)Schválenia a PrehláseniaS-P-06396Udržateľnosť9,56EPD module A1 (kg CO2 eq.)6,56EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,10EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,10EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,10EPD module A2 (kg	Pracovný tlak	0.5-10 bar	
Spätnä klapka (STN EN 1717)AAMateriälMosadzPredpisyNorma ENEN 817Trieda hlučnosti(IS03822)Schválenia a PrehláseniaEPDS-P-06396UtržateľnosťEPD module A1 (kg CO2 eq.)6,56EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A3 (kg CO2 eq.)2,88EPD module A3 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A4 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A4 (kg CO2 eq.)0,10	Spojovacia veľkosť	G3/8	
MaterialMosadzPredpisyNorma ENNorma ENTrieda hlučnostiI(Is03822)Schválenia a PrehláseniaEPDS-P-06396UdržateľnosťEPD module A1 (kg CO2 eq.)EPD module A2 (kg CO2 eq.)EPD module A3 (kg CO2 eq.)EPD module A3 (kg CO2 eq.)EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)B1 ED module A1-A3 (kg CO2 eq.)B2 ED module A2 (kg CO2 eq.)B2 ED module A2 (kg CO2 eq.)B2 ED module A3 (kg CO2 eq.)B2 ED module B7 (kg CO2 eq.)B3 ED module C3 (kg CO2 eq.)B4 ED module C3 (kg CO2 eq.)B4 ED module C3 (kg CO2 eq.)B5 ED module C3 (kg CO2 eq.)B5 ED module C3 (kg	Projection	221 mm	
PredpisyNorma ENEN 817Trieda hlučnostiI(ISO3822)Schválenia a PrehláseniaS-P-06396EPDS-P-06396UdržateľnosťS-PUdržateľnosťS-SEPD module A1 (kg CO2 eq.)6,56EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A3 (kg CO2 eq.)2,88EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,19EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,19	Spätná klapka (STN EN 1717)	AA	
Norma ENEN 817Trieda hlučnosti(ISO3822)Schválenia a Prehlásenia(ISO3822)Schválenia a PrehláseniaS-P-06396UdržateľnosťS-P-06396EPD module A1 (kg C02 eq.)S-P-06396EPD module A4 (kg C02 eq.)S-P-06396EPD module B7 (kg C02 eq.)S-P-06396EPD module C2 (kg	Materiál	Mosadz	
Trieda hlučnosti((s03822)Schválenia a PrehláseniaEPDBPDOdržateľnosťEPD module A1 (kg CO2 eq.)EPD module A2 (kg CO2 eq.)Alge CO2 eq.)PD module A3 (kg CO2 eq.)PD module A1-A3 (kg CO2 eq.)PD module A2 (kg CO2 eq.)PD module A2 (kg CO2 eq.)PD module B7 (kg CO2 eq.)PD module C2 (kg CO2 eq.) </td <td>Predpisy</td> <td></td> <td></td>	Predpisy		
Schvålenia a PrehlåseniaEPDS-P-06396Udržateľnosť5-6Udržateľnosť6,56EPD module A1 (kg CO2 eq.)0,31EPD module A2 (kg CO2 eq.)2,88EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)9,75EPD module A4 (kg CO2 eq.)0,19EPD module B7 (kg CO2 eq.)4728,00EPD module C2 (kg CO2 eq.)0,01	Norma EN	EN 817	
EPD   S-P-06396     Udržateľnosť   556     EPD module A1 (kg CO2 eq.)   6,56     EPD module A2 (kg CO2 eq.)   0,31     EPD module A3 (kg CO2 eq.)   2,88     EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)   9,75     EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	Trieda hlučnosti	l(ISO3822)	
Advisor     Sependule A1 (kg CO2 eq.)     Sependule A2 (kg CO2 eq.)     Sependule A2 (kg CO2 eq.)     Sependule A2 (kg CO2 eq.)     Sependule A3 (kg CO2 eq.)     Sependule A4 (kg CO2 eq.)     Sependule A4 (kg CO2 eq.)     Sependule A3 (kg CO2	Schválenia a Prehlásenia		
EPD module A1 (kg CO2 eq.)   6,56     EPD module A2 (kg CO2 eq.)   0,31     EPD module A3 (kg CO2 eq.)   2,88     EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)   9,75     EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   4728,00     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	EPD	S-P-06396	
EPD module A2 (kg CO2 eq.)   0,31     EPD module A3 (kg CO2 eq.)   2,88     EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)   9,75     EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   4728,00     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	Udržateľnosť		
EPD module A3 (kg CO2 eq.)   2,88     EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)   9,75     EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   4728,00     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	EPD module A1 (kg CO2 eq.)	6,56	
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)   9,75     EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   4728,00     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,31	
EPD module A4 (kg CO2 eq.)   0,19     EPD module B7 (kg CO2 eq.)   4728,00     EPD module C2 (kg CO2 eq.)   0,01	EPD module A3 (kg CO2 eq.)	2,88	
EPD module B7 (kg CO2 eq.) 4728,00   EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,01	EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	9,75	
EPD module C2 (kg CO2 eq.)     0,01	EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,19	
	EPD module B7 (kg CO2 eq.)	4728,00	
EPD module C3 (kg CO2 eq.) <b>0,02</b>	EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01	
	EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,02	

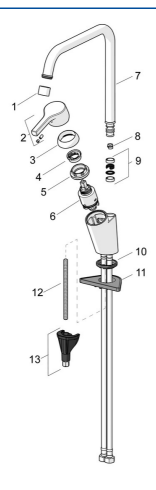
0,30

-5,51



# K> HANSA

## Náhradné diely



#### SP56502203

	Názov	Kód	
01	Aerator, M22x1 STD CC A	59914436	
02	Ovládacia rukoväť	59914712	
03	Krytka, 33x3 mm	59912504	
04	Temperature adjustment limiter	59912325	
05	Prítlačná matica, M40x1	1003409V	
06	Kartuš, 3.5 Classic	59913075	
07	Vysoký výtok, L=255 Ukončené	59914438	
08	Obmedzovač, 60°/0°	59914264	
08	Obmedzovač, 120° Ukončené	59914429	
09	Tesnenie výtokového ramena	59914266	
10	Gumové tesnenie	59914591	
11	Podložka	59910008	
12	Upevňovacia skrutka, M8x1, L=130	59914474	
13	Upevňovací set	59914475	