



- Podomítková instalace
- Broušený bronz
- Pevné výtokové rameno
- PCA® aerátor s konstatním průtokovým množstvím nezávislým na změnách tlaku
- Jedna ovládací páka / rukojeť, Pin - ovládací páka s tyčinkou, Páka se symboly teplé a studené vody
- Funkce pro nastavení maximální teploty a průtoku vody, Nastavitelný omezovač teploty vody (součástí dodávky, možnost dodatečné instalace)
- Tělo baterie z mosazi DZR
- Rám růžice, Hranatá rozeta

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### VLASTNOSTI PRŮTOKU

Průtokové množství při 3 bar	<b>6.0 l/min</b>
Průtokové množství při 3 bar (s regulátorem průtoku)	<b>6.0 l/min</b>

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Zdroj teplé vody	<b>max. +80°C</b>
Pracovní tlak	<b>0.5-10 bar</b>
Velikost přípojky	<b>G1/2</b>
Projection	<b>179 mm</b>
Zabezpečení proti zpětnému toku (ČSN EN 1717)	<b>AA</b>
Materiál	<b>Mosaz</b>

### PŘEDPISY

Norma EN	<b>EN 817</b>
----------	---------------

### SCHVÁLENÍ A PROHLÁŠENÍ

Prohlášení o shodě	<b>DoC</b>
EPD	<b>S-P-06391</b>

### UDRŽITELNOST

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	<b>6,00</b>
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	<b>0,17</b>
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	<b>1854,00</b>
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	<b>0,01</b>
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	<b>0,01</b>
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	<b>0,05</b>
EPD module D (kg CO2 eq.)	<b>-4,27</b>

