



- Standmontage
- Chrom
- Schwenkbarer Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck, Integrierter Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Hebel mit W+K-Kennzeichnung, Einhandbedienhebel/Griff
- Ablaufgarnitur mit Zugstange
- ø 2.5 Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR)

TECHNISCHE DATEN

DURCHFLUSSEIGENSCHAFTEN

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler) **6.0 l/min**

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

DN-Größe (Nennmaß) **DN15**
 Warmwasserversorgung **max. +70°C**
 Arbeitsdruck **0.5-10 bar**
 Anschlussgröße **G3/8**
 Ausladung **116 mm**
 Sicherungseinrichtung (EN1717) **AA**
 Werkstoff **Messing**

VORSCHRIFTEN

EN Standard **EN 817**
 Geräuschklasse **I (ISO 3822)**

ZULASSUNGEN UND DEKLARATIONEN

Konformitätserklärung **DoC**
 EPD **S-P-06391**

NACHHALTIGKEIT

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) **17,82**
 EPD module A4 (kg CO2 eq.) **0,49**
 EPD module B7 (kg CO2 eq.) **1854,00**
 EPD module C2 (kg CO2 eq.) **0,03**
 EPD module C3 (kg CO2 eq.) **0,04**
 EPD module C4 (kg CO2 eq.) **0,14**
 EPD module D (kg CO2 eq.) **-12,67**

