



- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck, Integrierter Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Hebel mit W+K-Kennzeichnung, Einhandbedienhebel/Griff
- Temperaturbegrenzer, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- ø 3.5 classic Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Rapid-Montagesystem
- Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung

## TECHNISCHE DATEN

### DURCHFLUSSEIGENSCHAFTEN

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

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

DN-Größe (Nennmaß) **DN15**  
 Warmwasserversorgung **max. +70°C**  
 Arbeitsdruck **1-10 bar**  
 Anschlussgröße **G3/8**  
 Ausladung **108 mm**  
 Sicherungseinrichtung (EN1717) **AA**  
 Werkstoff **Messing**

### VORSCHRIFTEN

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

### ZULASSUNGEN UND DEKLARATIONEN

DVGW **NW-6506CN0315**  
 ABP **PA-IX 38219/IO**  
 Konformitätserklärung **DoC**  
 EPD **S-P-06391**

### NACHHALTIGKEIT

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) **7,46**  
 EPD module A4 (kg CO2 eq.) **0,21**  
 EPD module B7 (kg CO2 eq.) **1854,00**  
 EPD module C2 (kg CO2 eq.) **0,01**  
 EPD module C3 (kg CO2 eq.) **0,02**  
 EPD module C4 (kg CO2 eq.) **0,06**  
 EPD module D (kg CO2 eq.) **-5,30**

