



- Wandmontage
- Stahl gebürstet
- Kopfbrause, Schwenkbares Kugelgelenk, Anti-Kalk-Technik
- Regenstrahl - Gleichmäßiger und starker Wasserstrahl
- Außengewinde, Abdeckung(en)
- 1-strahlig

TECHNISCHE DATEN
DURCHFLUSSEIGENSCHAFTEN

 Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler) **12.0 l/min**
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Warmwasserversorgung	max. +90°C
Arbeitsdruck	0.5-5 bar
Anschlussgröße	G1/2
Ausladung	348 mm
Werkstoff	Messing

VORSCHRIFTEN

EN Standard	EN1112
Geräuschklasse 0,2 l/s	II (ISO 3822)

ZULASSUNGEN UND DEKLARATIONEN

Konformitätserklärung	DoC
EPD	EPD-IES-0020988

NACHHALTIGKEIT

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	6,98
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	4,25
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	1104,00
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,00
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,00
EPD module D (kg CO2 eq.)	-1,08

