

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Einhebelmischer 40L-1801B, Artikel-Nr.: 400123 (24.501.144.000)

nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik entwickelt und gefertigt wird. Der Nachweis ist durch Prüfberichte, Zertifikate anerkannter Prüf- und Zertifizierungsstellen (z.B. DVGW, LGA, TZW) geführt. Somit wird die Forderung aus der deutschen Trinkwasserverordnung (TrinkWV2001) § 4 Abschnitt 1 vollständig erfüllt.

Bei bestimmungsgemäßen Gebrauch ist der Einsatz von der Armatur in Trinkwasserinstallationen unbedenklich.

Allgemein anerkannte Regeln der Technik sind:

- DIN 1988 Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen (TRWI)
- DIN 50930-6 Korrosion metallischer Werkstoffe im Inneren von Rohrleitungen, Behältern und Apparaten bei Korrosionsbelastung durch Wässer – Teil 6: Beeinflussung der Trinkwasserbeschaffenheit
- DIN EN 200 Auslaufventile und Mischbatterien
- DIN EN 817 Mechanisch einstellbare Mischer (Einhandmischer)
- DIN EN 1112 Brausen für Sanitärarmaturen
- DIN EN 1113 Brauseschläuche für Sanitärarmaturen
- DIN EN 1717 Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasserinstallationen und allgemeine Anforderungen an Sicherheitseinrichtungen zur Verhütung von Trinkwasserverunreinigungen durch Rückfließen
- DIN EN ISO 3822 Prüfung des Geräuschverhaltens von Armaturen
- Arbeitsblätter des DVGW
- KTW-Richtlinien (Kunststoffe im Trinkwasser)

Salzkotten, 17.01.2025

Ort, Place Ausstellungsdatum, date of issue



Leitung Einkauf i.V.

Unterschrift, Signature



Leitung QM i.V.

Unterschrift, Signature

Diese Konformitätserklärung gilt für Seriengeräte und ist daher als Kopie gültig.
This conformity declaration is valid for standard sets and therefore valid as copy