



Artikel-Nr.: 817.414.0EE
Hersteller-Nr.: 817.414.0EET

Ausladung: 120 mm
Höhe bis Auslauf: 120 mm
Gesamthöhe: 145 mm
Zolltarifnummer: 84818011

Shop-URL: <https://knauss.info/817.414.0EE>

Material der Armatur: Ganzmetall
Armaturenart: Sensor
Montageart: 1-Loch-Montage
Montagebohrung: Ø 35 mm
Wasseranschluss: 3/8" ÜM
Anschlussart: druckfest
Besonderheit: Starrer Auslauf

[ping Sensorarmatur 1/2"](#)

- mit starrem Auslauf
- mit 24 Stunden-Zwangsspülung
- Temperaturwahlhebel rechts
- modulares, wartungsfreundliches Baukastensystem
- verchromte Ganzmetallausführung
- Eigensicher gegen Rückfluss und Zirkulation durch DVGW-zugelassene Rückflussverhinderer im Anschluss-Gewindenippel
- integriertes Schmutzfangsieb
- werkzeuglose Montage mit Stehbolzenbefestigung
- anschlussfertig für Wasser und Spannung
- Universalmodell **Batteriebetrieb** mit Batteriekasten 6 V (für 4 x Mignon AA 1,5 V) und **Netzbetrieb** mit Sicherheitstrafo 230/6 V
- **Batterien nicht im Lieferumfang enthalten**

Verfügbare Downloads:

- [Download DXF Vorderansicht 817.414.0EE](#)
- [Download DXF Draufsicht 817.414.0EE](#)
- [Download Universal Einbau- und Wartungsanleitung für Sensorarmaturen](#)
- [Download Reinigung Magnetventil Typ xx.8184.1xx](#)

Mehr Bilder zu "817.414.0EE"

