



BONFIX beluchterkranen

Technische documentatie



Inleiding

BONFIX B.V. levert een ruim assortiment messing verchroomde beluchterkranen onder de merknaam BONFIX®.

Technische specificaties

De technische specificaties zijn op basis van de huidige stand van zaken. BONFIX B.V. behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande aankondiging technische specificaties aan te passen. Aan de technische specificaties zoals in deze brochure vermeld kunnen geen rechten ontleend worden.

Algemeen

De BONFIX® beluchterkranen zijn vervaardigd voor het tappen van water. De kranen zijn KIWA goedgekeurd en zijn in verschillende uitvoeringen leverbaar met zwarte of verchroomde knop en met geïntegreerde keerklep.

Toepassing

De BONFIX® beluchterkranen kunnen toegepast worden in drinkwaterleidingen als universele aansluitkranen voor o.a. was- en afwasmachines en als tapkraan zelf. Tevens zijn de BONFIX® beluchterkranen ook leverbaar met geïntegreerde keerkleppen. Alleen de BONFIX® beluchterkranen met geïntegreerde keerklep zijn geschikt voor het vullen van CV-installaties. BONFIX® beluchterkranen met keerklep zijn niet geschikt als buitenkraan, omdat in de winter aftappen niet mogelijk is. Andere toepassingsmogelijkheden zijn uitsluitend toegestaan, afhankelijk van druk/temperatuur en medium, na schriftelijke toestemming van BONFIX B.V.

Technische gegevens

De BONFIX® beluchterkranen zijn vervaardigd uit eerste klas verchroomd messing en voorzien van een beluchter (DA) en eventueel een geïntegreerde terugslagklep (EB).

De BONFIX® beluchterkranen kunnen worden toegepast in situaties met een werkdruk tot 1000 kPa (10 bar) en een temperatuur tot 90°C.

Functie van beluchters/keerkleppen

Beluchters voorkomen het terugzuigen van (vervuild) water in het waterleidingnet in geval van onderdruk. Door lucht van buitenaf in de leiding toe te laten ontstaat een luchtkolom in de leiding, die het drinkwater van het vervuilde water scheidt.



Kwaliteitskeurmerk

De BONFIX® beluchterkranen zijn voorzien van het KIWA kwaliteitskeurmerk.

Installatievoorschriften

De kranen moeten conform de voorschriften van het lokale waterleidingbedrijf geïnstalleerd worden.

Inspectie

Controle conform de geldende voorschriften/werkbladen. Volgens waterwerkblad 1.4 G moet een beluchter (DA) periodiek, maar tenminste 1x per jaar, op goede werking gecontroleerd worden. Niet controleerbare keerkleppen (EB), geïntegreerd in beluchterkranen, moeten na 10 jaar vervangen worden.

Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen

Garantie en aansprakelijkheid

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden. Schade veroorzaakt door spanningcorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.

