

Wichtige Kurzinformation für Kunden und Freunde von Hawle

In Deutschland produziert - In die Zukunft investiert

BAIO®-Lippendichtung „BLD®“

Die Neuheit im BAIO®-System

- » Alternative zur Tytondichtung
- » Erheblich reduzierte Einschubkräfte
- » Leicht zu montieren
- » Nur in Verbindung mit Hawle BAIO®-System
- » Verwendung im Trink- und Abwasserbereich
- » Max. Betriebsdruck: 16 bar
- » Eingetragene Marke BLD®
- » Nennweiten DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200
- » DN 250 und DN 300 in Vorbereitung



ZAK 69

Das bewährte ZAK®-System für Abwasser

- » Max. Betriebsdruck: 10 bar
- Produktprogramm:
 - » Abwasserschieber
 - » HAKU-Anbohrbrücke
 - » Steckfitting



Betätigungssperre

für Hawle- Schieber und Einbaugarnituren

- » Verhindert unbefugten Personen das Betätigen von Absperrarmaturen
- » Für alle Hawle Einbaugarnituren



Ventilkappe / Schieberkappe zum Einwalzen

- » Exakte Anpassung an das Straßenniveau
- » Geringes Spiel zwischen Ventilkappe und Deckel
- » Material GJL-250
- » Deckel (Epoxybeschichtet) mit Schrägsitz



HaVent® PN 16 / 25

Be- und Entlüftung im Trinkwasserbereich auf höchstem Niveau

- » Betriebsdruck: 0 - 16 bar bzw. 0,2 - 25 bar
- » Max. Entlüftungsleistung: 700 m³/h
- » Auslassquerschnitt : 1.500 mm²
- » Betriebsentlüftung: 3,15 mm²
- » Vakuumbrechende Funktion
- » Gehäusewerkstoff: Aluminium
- » Korrosionsschutz: Innen- und Außeneloxierung
- » Schwimmer: geschäumtes Polypropylen
- » Dichtungen: EPDM (DVGW Arbeitsblatt W 270)
- » Einfache Wartung



PE-Hawlinger mit Ha-Weld

Anbohrarmaturen „PE-Hawlinger“ mit Schweißabgang

- » Maximaler Betriebsdruck: Trinkwasser: 16 bar
- » Gehäuseober- und Unterteil: PE-100
- » Spindel und Steckscheibenantrieb: nichtrostender Stahl
- » Gleitelement: Delrin
- » Dichtungen: Trinkwasser, EPDM 70 - mit KTW / W270-Zulassung
- » Max. Anbohrdurchmesser 25 mm
- » Seitlicher Abgang PE da 40 mm
- » Steckscheibe: nichtrostender Stahl, kaltgewalzt / Zugfestigkeit > 1500 N / mm²



iPhone App

Ihr mobiler Hawle-Katalog

- » Wichtige Kontakte jederzeit abrufbar
- » Durch mobiles Internet immer aktuell
- » Direktzugriff auf gesamten Hawle-Produktkatalog
- » Integrierte Schulungsfilme
- » Ständige Weiterentwicklung



HAWLE Armaturen GmbH • Liegnitzer Str. 6 • 83395 Freilassing • Deutschland
Tel.: +49 8654 6303-0 • Fax.: +49 8654 6303-777 • info@hawle.de • www.hawle.de

© Für nähere Informationen zu unseren Marken wenden Sie sich an info@hawle.de oder besuchen Sie uns auf unserer Homepage unter www.hawle.de!

Alle Abbildungen, technische Daten, Maße und Gewichte sind unverbindlich. Änderungen vorbehalten. Wir liefern aufgrund unserer Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen!