

A15.I Ventilgehäuse IG DN15

FlowCon A Ventilgehäuse

geeignet für alle 20 mm Regelkartuschen

für Heiz- und Kühlwassermischungen mit gebräuchlichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen

Anschlussgewinde in Zoll: Rp ½“

Nennweite: DN 15

max. Betriebsdruck: 25 Bar

max. Betriebstemperatur: 120 °C

Material Gehäuse: DZR-Messing

Heizungswasser gemäß: ÖNORM H 5195-1

Artikelnummer: A15.I

Hersteller: FlowCon International ApS

Bezug: SAWA-ARION GmbH
Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
+43 6229 20011-0
info@sawa-arion.com

A20.I Ventilgehäuse IG DN20

FlowCon A Ventilgehäuse

geeignet für alle 20 mm Regelkartuschen

für Heiz- und Kühlwassermischungen mit gebräuchlichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen

Anschlussgewinde in Zoll: Rp ¾“

Nennweite: DN 20

max. Betriebsdruck: 25 Bar

max. Betriebstemperatur: 120 °C

Material Gehäuse: DZR-Messing

Heizungswasser gemäß: ÖNORM H 5195-1

Artikelnummer: A20.I

Hersteller: FlowCon International ApS

Bezug: SAWA-ARION GmbH
Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
+43 6229 20011-0
info@sawa-arion.com

A25.I Ventilgehäuse IG DN25

FlowCon A Ventilgehäuse

geeignet für alle 20 mm Regelkartuschen

für Heiz- und Kühlwassermischungen mit gebräuchlichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen

Anschlussgewinde in Zoll: Rp 1 “

Nennweite: DN 25

max. Betriebsdruck: 25 Bar

max. Betriebstemperatur: 120 °C

Material Gehäuse: DZR-Messing

Heizungswasser gemäß: ÖNORM H 5195-1

Artikelnummer: A25.I

Hersteller: FlowCon International ApS

Bezug: SAWA-ARION GmbH
Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
+43 6229 20011-0
info@sawa-arion.com