

**BOA-SuperCompact**

Prirobeni zaporni ventil
PN 6/10/16, DN 20-150, DN 200
max. 120 °C

**BOA-Control IMS**

Zaporni, tlačno reducirni ventil s tipali za pretok in temperaturo
PN 16, max. 120 °C

**BOA-Compact**

Prirobeni zaporni ventil kratke izvedbe
PN 6/16, DN 15-200, max. 120 °C

**BOA-H**

Zaporni ventil s kovinskim
mehom
PN 16, 25
max. 350 °C

**BOAX**

Zaporna loputa
PN 6/10/16
DN 20-400,
max. 130 °C

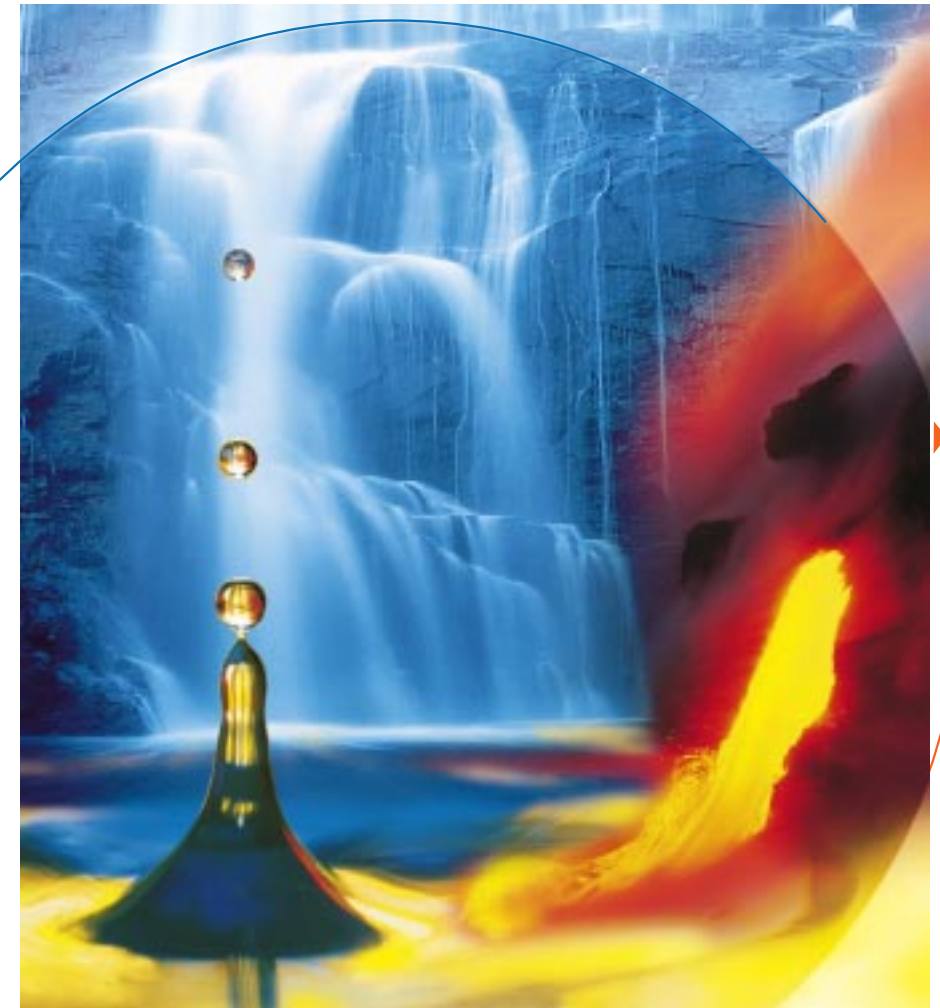
**BOA-RVK**

Protipovratni ventil
PN 6, PN 6/10/16
DN 15-200,
max. 260 °C

**BOA-S**

Čistilni kos
PN 6, 16, 25, 40
max. 450 °C

Črpalke in armature za hišno tehniko



- Fimo KSB so ustanovili gospodje Klein, Schanzlin in Becker leta 1871.
- Firma KSB s svojimi 14000 sodelavci in partnerji po celiem svetu ustvari letni prihodek cca. 2 Mrd Dem.
- Celoten proizvodni program firme KSB obsega črpalke, armature in regulacije za hišno tehniko, industrijo in energetiko.

IMPČRPALKE d. d.
Jol'eta Jame 12 p. p. 58
1210 Ljubljana-Šentvid
Slovenija

tel. + 386 1 58 20 800
fax + 386 1 51 91 128
e-mail: info@imp-crpalke.si
<http://www.imp-crpalke.si>

Predstavništvo Maribor
Jadranska cesta 28
2000 Maribor
tel. & fax + 386 2 331 56 29

Vaš:

**IMPČRPALKE**

IMPČRPALKE d. d.
Jol'eta Jame 12 p. p. 58
1210 Ljubljana-Šentvid
Slovenija
tel. + 386 1 58 20 800
fax + 386 1 51 91 128
e-mail: info@imp-crpalke.si
<http://www.imp-crpalke.si>



**Ama-Drainer**

iz umetne mase za odpadne vode

**Ama-Drainer**

iz nerjavnega materiala za odpadne vode

**Ama-Porter**

za odpadne vode in fekalije

**Amarex/KRT**

za odpadne vode in fekalije

**Evematic Box**

Posoda za fekalije z 1 ali 2 črpalkama

**Mini-compacta**

Konfortna posoda za fekalije (1 ali 2 črpalki)

**Compacta**

Posoda za fekalije za večje objekte

**Amarex pompstation**

Črpalne postaje (1 ali 2 črpalki)

**Multi-Eco/-Top/-Pro**

za oskrbo s pitno vodo

**Controlmatic E**

Stikalne priprave na črpalkah za oskrbo s pitno vodo

**Filtration**

Obtočne črpalki za kopalne bazene

**S-pompen/IXO**

Vodnjaške črpalke

**Movichrom N/NB**

Univerzalne večstopenjske črpalke

**Hya-Solo**

Postaje za povišanje tlaka z eno črpalko

**Hya-Rain**

Naprava za uporabo deževnice

**Hyamat K/V**

Večnamenske postaje za povišanje tlaka s frekvenčno regulacijo ali brez z možnostjo različnih izvedb z max 6 črpalkami

**Rio-C**

Črpalka za sisteme ogrevanja

**Rio/Rio Z**

Črpalka za sisteme ogrevanja v enojni ali dvojni izvedbi

**Riotec/Riotec Z**

Črpalka za sisteme ogrevanja s frekvenčno regulacijo v enojni ali dvojni izvedbi z daljinskim upravljalcem

**Riotherm**

Obtočne črpalki za sanitarno vodo

**Hya-Drive**

Črpalka s frekvenčno reguliranim motorjem (suhotekoči rotor elektromotorja) do 7,5 kW z možnostjo paralelnega obratovanja, po posebnem naročilu možnost frekvenčne regulacije do 220 kW

**Etaline/Trialine**

Lilijske črpalka za ogrevno in hladno vodo v enojni in dvojni izvedbi

**Block-/Normpumpen**

Tim. normačrpalki, blokčrpalki in ostale različne izvedbe črpalk iz pestre palete proizvodov firme KSB

Q do 4,5 m³/h
H do 5,8 m
t do 110 °CQ do 90 m³/h
H do 12 m
t do 130 °CQ do 90 m³/h
H do 10 m
t do 110 °CQ do 10 m³/h
H do 6 m
t do 110 °CQ do 1120 m³/h
H do 90 m
t do 140 °C