

MAC5 ATEX – billenős úszókapcsoló 20m NEOPRÉN

simaco_mac60.jpg

A billenős úszókapcsolókat szennyvizek szintszabályozásához alkalmazzák. Akár vezérlőszekrényre, akár közvetlenül a szivattyú motorjára is köthető. A MAC5 ATEX úszókapcsoló alakjából adódóan alkalmas lakossági, - és ipari szennyvíz, mezőgazdasági folyadékok szintszabályozásához. Az ATEX verzió lehetővé teszi, hogy a készülék robbanásbiztos környezetben is alkalmazható legyen.

Értékelés: Még nincs értékelve
Ár

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [MAC3](#)

Leírás

Billenős robbanásbiztos úszókapcsoló

Folyadék típus: tiszta és szennyvíz

Felhasználás: ipari, mezőgazdasági

Alkalmazás: folyadékok, zavaros vizek szintszabályozásához

Típus: úszókapcsoló

Termékcsalád: MAC5 ATEX széria

dcscscscscscscSky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőkben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 385

B (mm): 125

D (mm): 650

H (mm): 790

Szűrőfelület (m²): 0,33

Csatlakozás (mm): 50

Homoktöltet (kg): 150

Üvegszál töltet (kg): 12

- See more at: <http://www.medence.net/sky-uevegszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d650#sthash.cFBFS6ln.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőkben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 385

B (mm): 125

D (mm): 650

H (mm): 790

Szűrőfelület (m²): 0,33

Csatlakozás (mm): 50

Homoktöltet (kg): 150

Üvegszűrő töltet (kg): 12

- See more at: <http://www.medence.net/sky-uevgszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d650#sthash.cFBFS6ln.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőkben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 385

B (mm): 125

D (mm): 650

H (mm): 790

Szűrőfelület (m²): 0,33

Csatlakozás (mm): 50

Homoktöltet (kg): 150

Üvegszűrő töltet (kg): 12

- See more at: <http://www.medence.net/sky-uevgszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d650#sthash.cFBFS6ln.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőkben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 385

B (mm): 125

D (mm): 650

H (mm): 790

Szűrőfelület (m²): 0,33

Csatlakozás (mm): 50

Homoktöltet (kg): 150

Üvegszűrő töltet (kg): 12

- See more at: <http://www.medence.net/sky-uevegszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d650#sthash.cFBFS6ln.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéssel poliszter tartály kezelőszeleppel D800

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéssel poliszter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 370

B (mm): 230

D (mm): 800

H (mm): 870

Szűrőfelület (m²): 0,5

Csatlakozás (mm): 63

Homoktöltet (kg): 330

Üvegszűrő töltet (kg): 280

- See more at: <http://www.medence.net/uevegszal-er-siteses-polieszter-tartaly-kezel-szeleppel-d800#sthash.H3zzxVRq.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéssel poliszter tartály kezelőszeleppel D800

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéssel poliszter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmérőben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm): 370

B (mm): 230

D (mm): 800

H (mm): 870

Szűrőfelület (m²): 0,5

Csatlakozás (mm): 63

Homoktöltet (kg): 330

Üvegszűrő töltet (kg): 280

Sky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D500

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzjük a kiváló minőség és hosszú élettartam.

Oldalszeleppel és szelepkötő fittingekkel.

Elérhetőek D500, D650, D800 és D950 mm átmétekben.

Maximum üzemi nyomás 2,5 kg/cm².

A (mm):335

B (mm):125

D (mm):500

H (mm):710

Szűrőfelület (m²):0,19

Csatlakozás (mm):50

Homoktöltet (kg):85

Üvegszűrő töltet (kg):72

- See more at:

<http://www.medence.net/szuroforgato-berendezesek/medence-szurotartalyok/sky-szurotartalyok/sky-uevegszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d500#sthash.aMwUW1BE.dpuf>

Kérje a szivattyút telepítéssel együtt [itt talál további információt.](#)

A billenős úszókapcsolókat szennyvizek szintszabályozásához alkalmazzák. Akár vezérlőszekrényre, akár közvetlenül a szivattyú motorjára is köthető. A MAC5 ATEX úszókapcsoló alakjából adódóan alkalmas lakossági,- és ipari szennyvíz, mezőgazdasági folyadékok szintszabályozásához. Az ATEX verzió lehetővé teszi, hogy a készülék robbanásbiztos környezetben is alkalmazható legyen.

A készülék ATEX besorolása:

II 3G Ex nC IIC T6 Gc

Amelyből:

II – robbanékony gázok környezetében alkalmazható

3G – olyan zóna, ahol normális körülmények között nem tartalmaz robbanékony gázokat

Ex – robbanásbiztos

nC – Zárt burkolatú kapcsolóegység

IIC – Hidrogén/Acetilén robbanása ellen biztosított

T6 – 85 °C felületi hőmérsékletnek ellenáll

Gc – Nem lobbán lángra normál működés közben, és ezáltal nem okoz robbanást

A készülék **dupla vízzáró réteggel burkolt**, beépített ellensúllyal.

A készülékben szabványosan a kapcsoló $\pm 10^\circ$ -al fordul, ezen kívül rendelhető $\pm 45^\circ$ -al.

- **Szinte minden folyadékhoz** alkalmazható (medencék vizéhez*, kútvízhez, ivóvízhez)
- **Alkalmas ipari folyadékok, robbanásveszélyes közegek szintszabályozásra**

**A PVC kábel a klóros közeggel erős reakcióba lép, amely a kábel szigetelésének sérüléséhez vezet. Ezért klóros víz? medencékhez a neopren kábelszigetelést használja!*

A neopren egy **szintetikus gumi**, amely **magas hőmérséklet** ingadozás között is **rugalmas marad**. Használják még lengőkábelek szigetelésére, sőt, valahol már szabványszer?en csak ilyen hosszabbító alkalmazható. A **PVC-vel ellentétben kémiaiilag stabilabb** klóros közegben.