

Hydrocontroller HCA TT 6-ST léghűtéses

Hydrocontroller__TT.jpg

A szivattyúk frekvenciaváltói közül a Hydrocontroller a legprofesszionálisabb frekvenciaváltó. Két nyomásérték között vezérli a szivattyút, és védi a szivattyút a túláram, alacsony áram ellen, lágy indítás, leállítást biztosít, a kosütést, szárazon futást

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [MAC3](#)

Leírás

Frekvenciaváltó inverter szivattyú

Folyadék típus: tiszta víz

Felhasználás: háztartási, közületi, ipari, mezőgazdasági

Alkalmazás: Vízellátás, nyomásfokozás

Típus: Professzionális frekvenciaváltó

Termékcsalád: MAC3 INVERTER HYDROCONTROLLER 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

Üvegszűrő 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-uevegszal-erositeses-polieszter-tartaly-kezeloszeleppel-d650#sthash.cFBFS6ln.dpuf>

Sky Üvegszál erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzőjük 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 erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D650

A Sky tartályok anyaga üvegszál erősítéses poliészter.

Jellemzőjük 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 erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D800

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): 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 erősítéses poliészter tartály kezelőszeleppel D800

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): 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.

Jellemzőjük 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.](#)

Felhasználási terület Professzionális frekvenciaváltó az alábbi lehetőségekkel egy, valamint több szivattyú egyidejű vezérlése vízhálózatra szerelhető (vízhűtéses), valamint oldalfalra (léghűtéses) verzióban is elérhető:

HCA / HCW TT

Professzionális frekvenciaváltó szivattyúkhöz. Két nyomásérték között vezérli a szivattyút, védi a túláram, alacsony áram ellen, lágy indítás, leállítást biztosít, a kosütést, szárazon futást kiküszöböli.

A Hydrocontroller egyik nagy előnye, hogy szerelhető csatlózatra (HCW), és oldalfalra (HCA) is, valamint a felhasználóbarát kezelhetőség. GSM rendszerrel távfelügyelet is kialakítható.

A TT azt jelzi, hogy a frekvenciaváltó háromfázisú áramforrásra köthető, és háromfázisú szivattyúmotorokat vezérel.

Ezek további verziókban érhetőek el

Standard

Egy szivattyúmotor frekvenciáját váltja, és védelmet nyújt a táblázatban említett káros hatásokkal szemben. Továbbá egy kimenettel is rendelkezik, ahova lehetőségünk nyílik csatlakoztatni úszókapcsolót, vagy távvezérlőt. Továbbá egy relé kimenet, amely használható riasztóként, vagy egy másik, nyomásfokozó szivattyúnak (a nyomásfokozó szivattyú frekvenciáját nem vezérli).

Advanced

Akár 8 szivattyú vezérlésére is lehetőségünk van. Egy ilyen rendszerhez mindegyik szivattyúhoz egy Hydrocontroller szükséges, amelyeket CAN-bus hálózatba kötünk össze. Egy HC mint mester vezérlő, a többi (max. 7 db) HC pedig alárendelt. Ezzel nagyobb rendszerek vízhálózata stabil nyomáson tartható. Továbbá az Advanced vezérlőre rendelkezik:

- Multipress csatlakoztatási lehetőséggel, amely az öntözőrendszerek egyes zónáinak biztosít különböző nyomást
- 2 kimeneti relét
- 2 pótbemenetet