

FLOW-CLIK™

Ezzel az egyszerű eszközzel, nagy kapacitású lezárást biztosíthat minden vezérlőautomatával.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Az öntözőrendszert automatikusan leállítja, ha valahol ömlik a víz, ezzel megelőzve a csőtörés és erózió okozta károkat.
- Egyetlen gombbal tudja kalibrálni a legnagyobb átfolyáshoz
- A felhasználó által beállítható az időzítés és a késleltetés mértéke az érzékelő beavatkozásához
- A legtöbb 24 V-os Hunter vezérlővel kompatibilis, különféle rendszerekhez használhatja
- Különböző színű LED-ek mutatják a rendszer állapotát, jelzi, ha a rendszer működik, és az átáramló vízmennyiség a megadott határok között van

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Ajánlott nyomástartomány: 1,5-15 bar; 150-1500 kPa
- Villamos adatok: 24 V ~, 0,025 A
- Kapcsolási áram: max 2 A
- Az érzékelő kábelezése: használjon legalább 2x0,75 mm² keresztmetszetű, vagy vastagabb, eltérő színű földkábel, legfeljebb 300 m hosszan
- Programozható az indítás késleltetése: 0 - 300 másodperc (lehetővé teszi a rendszer stabilizálódását és megakadályozza a téves riasztásokat)
- Programozható az öntözés megszakításának időtartama: 5 - 60 percig (vagy kézzel újraindítható)
- Garanciális idő: a gyártástól számított 5 év

A FŐLSZERELHETŐ KÜLÖN TARTOZÉKOK

- FCT szerelvények 25 - 100 mm közötti csőátmérőhöz

Érzékelő: átfolyó vízmennyiség



A lapátkerékes áramlásmérő bekötéséhez FCT T idomra van szükség. (Az FCT-t külön kell megrendelni.)

FLOW-CLIK

Modell	Leírás
FLOW-CLIK	Hozzákapcsolható minden 24 V~ vezérlőhöz, tartalmazza az interfész egységet és az érzékelőt, a beszereléshez FCT T idom szükséges.

KÜLÖN RENDELHETŐ A TELEPÍTÉSHEZ

Modell	Leírás
FCT-100	1" (25 mm csőhöz) SCH 40 PVC T idom
FCT-150	1½" (40 mm) csőhöz SCH 40 PVC T idom
FCT-158	1½" (40 mm) csőhöz SCH 80 PVC T idom
FCT-200	2" (50 mm) csőhöz SCH 40 PVC T idom
FCT-208	2" (50 mm) csőhöz SCH 80 PVC T idom
FCT-300	3" (80 mm) csőhöz SCH 40 PVC T idom
FCT-308	3" (80 mm) csőhöz SCH 80 PVC T idom
FCT-400	4" (100 mm) csőhöz SCH 40 PVC T idom

BSP ADAPTER AZ FCT IDOMOKHOZ

Átmérő (mm)	Modell
1" (25 mm)	795700
1½" (40 mm)	795800
2" (50 mm)	241400
3" (80 mm)	477800

VÍZHOZAM TARTOMÁNY

Cső átmérője	Működési tartomány			
	Minimum		Ajánlott maximum*	
	l/perc	m ³ /óra	l/perc	m ³ /óra
1" (25 mm)	7,6	0,45	64	3,84
1½" (40 mm)	19	1,14	132	8,0
2" (50 mm)	37,8	2,26	208	12,5
3" (80 mm)	106	6,36	450	27,0
4" (100 mm)	129	7,74	750	45,0

Megjegyzés:

* A helyes tervezési gyakorlat szerint a legnagyobb vízsebességnek nem szabad túllépnie az 1,5 m/s értéket. Az ajánlott maximális vízmennyiség nagynyomású műanyag csőre vonatkozik