

Anyagkészlet	Igilidur X
Csatlakozás típusa	Belső menet, G 3/8"
Csatlakozó anyaga	PVDF
Dob anyaga	Kerámia
Elektromos csatlakozás	2 m kábel vagy M12x1 mm, 4 pólusú
Felvett teljesítmény	10 mA
Forgólapát anyaga	PVDF
Funkció	Rotor, induktív érzékelő
Impulzus/liter, kb.	10200
IP-osztály	IP67
Jelkimenetek	PNP, négyszög hullám
Közeghőmérséklet eddig:	60 °C
Max. feszültség, DC	30 V
Max. frekvencia	10 Hz
Max. szállítás	1,8 l/min
Max. szállítási távolság	1,5 l/min
Max. terhelés	200 mA
Max. viszkozitás	10 cSt
Megismételhetőség	1 %
Min. feszültség, DC	10 V
Min. frekvencia	1000 Hz
Min. szállítási távolság	0,1 l/min
Min. viszkozitás	1 cSt
Nyomáscsökkenés	Kb. 0,5 bar max. áramlás mellett
Nyomástartomány max. értéke	16 bar
Pontosság	Mért érték ± 3%-a
Test anyaga	PPS, Questra
Tömeg	0,2 kg
Tömítések anyaga	Viton
Vezetékszoritók anyaga	Rozsdamentes acél 301

