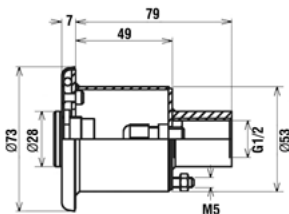




Ηλεκτρικό μπουτόν εκκίνησης, PBS-100
Electric push button switch, PBS-100



Χαρακτηριστικά:

- Δεν απαιτούνται βίδες.
- Τάση: 1-24V AC/DC.
- Ρεύμα: 0,200 A.
- Θερμοκρασία λειτουργίας & αποθήκευσης: -40°C έως +125°C.
- Προαιρετικό σύστημα ελέγχου μιας εξόδου PCSMA IP68.
- Αδιάβροχο.
- Ανοξείδωτο ατσάλι AISI-316.

Specifications:

- Screwless.
- Voltage: 1-24V AC/DC.
- Current: 0,200 A.
- Operating & storage temperature: -40°C up to +125°C.
- Optional control system 1 output PCSMA IP68.
- Waterproof.
- Stainless steel AISI-316.

Μοντέλο Model	Περιγραφή Description	Ø
PBS-100	Ηλεκτρικό μπουτόν εκκίνησης Electric push button switch	73



Αντιστροβιλική αναρρόφηση
Antivortex suction inlet

Χαρακτηριστικά:

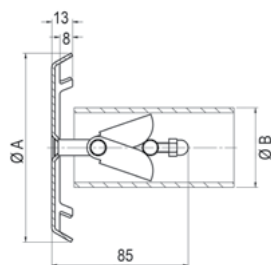
- Για πισίνες σκυροδέματος (ASI).
- Για πισίνες liner (LASI).
- Ανοξείδωτο ατσάλι AISI-316.
- Αντιστροβιλικό.

Specifications:

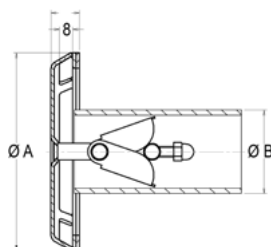
- For concrete (ASI).
- For liner (LASI).
- AISI-316 stainless steel.
- Antivortex.



ASI



LASI



Μοντέλο Model	Περιγραφή Description	Παροχή m ³ /h Flow rate m ³ /h	A	B
ASI-150	Αντιστροβιλική αναρρόφηση για πισίνες σκυροδέματος Antivortex suction inlet for concrete pools	15	120	50-63
ASI-250	Αντιστροβιλική αναρρόφηση για πισίνες σκυροδέματος Antivortex suction inlet for concrete pools	25	165	50-63
ASI-400	Αντιστροβιλική αναρρόφηση για πισίνες σκυροδέματος Antivortex suction inlet for concrete pools	40	240	63-75
LASI-150	Αντιστροβιλική αναρρόφηση για πισίνες liner Antivortex suction inlet for liner pools	15	120	50-63
LASI-250	Αντιστροβιλική αναρρόφηση για πισίνες liner Antivortex suction inlet for liner pools	25	165	50-63