

KAPPA SYSTEM 500

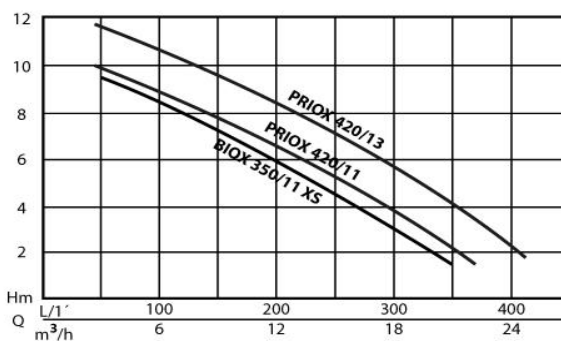
Automatický přečerpávací box určený pro splaškové a odpadní vody, vybavený nerezovým čerpadlem BIOX nebo PRIOX s plovákem.

Konstrukční charakteristiky:

- polyetylenová korozivzdorná nádrž 500l
- plastový poklop se závitem pro snadný přístup k čerpadlu
- jednoduchá demontáž čerpadla z boxu
- box je kompletně vybaven včetně elektrokabeláže

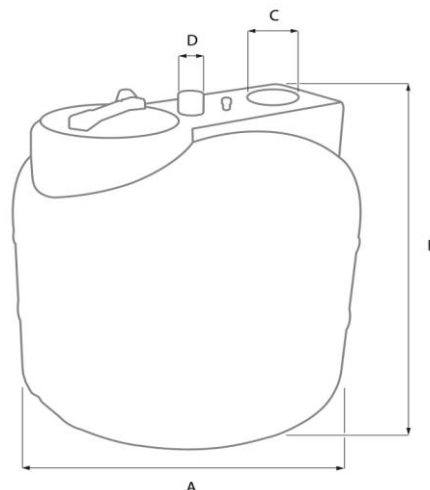
Čerpadlo

- provedení motoru 230V
- motor s trvale zabudovaným kondenzátorem a tepelnou ochranou ve vlnití motoru
- stupeň krytí: IP 68
- třída izolace F
- rychlost otáček: 2850 ot./min
- plovákový spínač
- tělo čerpadla z nerezové oceli AISI 304
- hřídel z nerové oceli AISI 416
- oběžné kolo z nerové oceli
- mechanická ucpávka karbid křemíku v olejové komoře
- zcela izolované kabelové připojení komory
- přípojovací kabel 10 m (H07RN-F) PRIOX (H07RN-R)



Použití:

- odpadní kapaliny pro domácnost i průmysl
- čerpání odpadních i dešťových vod
- maximální teplota média 40°C



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D
Box 500	970	880	110	2"

Typ čerpadla	Q max l/min	H max m	Příkon W	Napětí V	Max. teplota	DNM	Váha
BIOX 350/11 XS	350	10,5	0,9	230	40°C	2"	11,2
PRIOX 420/11	420	11	0,9				11,2
PRIOX 420/13	460	13	1,1				11,7