

DOSAMATIC PCS



TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Membránové čerpadlo	
Výkon	konst. regul. od 0 - 3 l/h
Jednotl.vstřik	0,36 cc
Max.protitlak	7 bar
Max.sací hloubka	1,5 m
Tepl.prostředí	5°C - 50°C (41°F - 122°F)
Rozměry cm	v = 18 - š = 9,2 - hl. = 16
Napětí	230 V
El. příkon	12W (230 V)
Stupeň krytí	IP 65
Vybavení:	hladinové čidlo
Nádrž	100 l

Čerpadlo s konstantním dávkováním a hladinovou sondou

DOSAMATIC PCS je shodné s modelem PC, je však navíc vybaveno hladinovým čidlem. Dojde-li k vyčerpání roztoku v nádrži, hladinové čidlo zastaví čerpadlo. Dodává se samostatně nebo s nádrží.



TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Membránové čerpadlo	
Výkon	konst. regul. od 0 - 9 l/h
Jednotl.vstřik	1,3 cc
Max.protitlak	10 bar
Max.sací hloubka	1,5 m
Tepl.prostředí	5°C - 50°C (41°F - 122°F)
Rozměry cm	v = 17 - š = 22 - hl. = 15,3
Napětí	230 V
El. příkon	15÷24W (230 V)
Stupeň krytí	IP 65
Vybavení:	hladinové čidlo
Nádrž	100 l

DOSAMATIC PCS BIG

Čerpadlo s konstantním dávkováním a hladinovou sondou

DOSAMATIC PCS BIG je shodné s modelem DOSAMATIC PC BIG, je však navíc vybaveno hladinovým čidlem. Dojde-li k vyčerpání roztoku v nádrži, hladinové čidlo zastaví čerpadlo. Dodává se samostatně nebo s nádrží.

DOSAMATIC PCS - PCS BIG

Typ	Dosamatic PCS + nádrž	Dosamatic PCS	Dosamatic PCS BIG + nádrž	Dosamatic PCS BIG
Kód	106.030.1S	106.030.10	106.035.1S	106.035.10