

## Dávkovacie čerpadlá JESCO – kotvenie dávkovacích čerpadiel

### Možnosti inštalácie – ukotvenie dávkovacích čerpadiel

dávkovacie čerpadlo musí byť ukotvené k nejakej základni, sú tieto možnosti:

- ukotvenie na PE zásobník
- ukotvenie na stenovú konzolu
- inštalácia do dávkovacej skrine
- inštalácia do samostatných skriň pre vonkajšie aplikácie



#### a) ukotvenie na PE zásobníku

Použitie Vtedy, keď manipulácia s dávkovacím prostriedkom umožňuje inštaláciu dávkovacej časti na zásobník. Je doporučené použiť upevňovaciu podložku pod dávkovacie čerpadlo.

položka	obj.č.
Plast – PP kotviaca podložka	29775

#### b) ukotvenie na stenovú konzolu



Použitie Na samostatnú inštaláciu dávkovacieho čerpadla nezávisle na sacej a výtlačnej časti.

prevedenie konzoly	obj.č.
Plast – PP zváraná konzola s kotviacim materiálom	38649
Oceľ – oceľové prevedenie, lakované, s kotviacim materiálom	265021
Hliník – odliatok, lakovaný, s kotviacim materiálom	26502

#### c) inštalácia do dávkovacej skrine



Použití Ochrana dávkovacej techniky pred okolitým prostredím a naopak

pre montáž	rozmery stenovej konzoly ( V x Š x H ) mm	Sten. konzola obj.č.	prieľadný kryt obj. č.
1 ks MAGDOS	500 x 300 x 400 ( L=300 )	37386	37520
2 ks MAGDOS	500 x 500 x 400 ( L=500 )	37387	37521
3 ks MAGDOS	500 x 700 x 400 ( L=700 )	37388	37522
4 ks MAGDOS	500 x 900 x 400 ( L=900 )	37389	37523

#### d) inštalácia do samostatných dávkovacích skriň

Použití Na realizáciu dávkovacieho kompletu do vonkajšieho prostredia s odolnosťou na poveternostné vplyvy, nemrznúca ochrana.

prevedenie skrine	obj.č.
Rozsah, veľkosť, výbava, materiály podľa konkrétnej požiadavky	99777