

Průmyslové změkčovače vody Decal ET a Decal VT

Průmyslové změkčovače vody Decal ET a Decal VT

Průmyslové změkčovače se používají k úplnému nebo částečnému odstranění tvrdosti vody. Byly navrženy tak, aby uspokojily Vaše požadavky i při vysokém průtokovém množství a měnící se kapacitě, a to i při značné denní spotřebě vody. Průmyslové změkčovače vody DECAL jsou vyrobeny z oceli s vnitřní antikorozií úpravou pro pitnou vodu.

Tento průmyslový změkčovač je plně ovládán časovací hlavou VT 2000 I, která usnadňuje programování. Časovací hlavu VT 2000 I lze programovat v pěti jazycích (GB, F, D, E, I); instrukce se zobrazují na čtyřřádkovém LCD displeji. Aby mohl být systém snadno uveden do chodu pomocí kvalitního membránového spínače, je kromě údajů pro tvrdost vody na vstupu a na výstupu a frekvence regenerací (ČAS, OBJEM, OBJEM/ČAS) předem naprogramován od výrobce GEL.

Optimalizaci spotřeby vody a soli je možné provést pomocí zavedení parametru tlaku, a umožnit tak provedení omezené regenerace. Displej časovací hlavy zobrazuje některé parametry, jako je průtokové množství za hodinu, počítadlo litrů a počet provedených regenerací. Časovací hlava je také vybavena alarmem solí a alarmem, který oznámí nedostatečnou kapacitu pryskyřic. Dostupná je široká škála různých modelů, které mohou být připojeny hydropneumatickými nebo motýlkovými klapkami; s plechovým nebo drátěným rozvodným systémem.

Až po standardní modely jsou změkčovače vybaveny solnými nádržemi s rozvodnou sítí, u nestandardních modelů je nutné nainstalovat vhodnou solnou nádrž přes speciální soupravu solné nádrže.

Je-li upravená voda určena pro potravinářské účely, musí být jednotka u VT verze vybavena systémem pryskyřičné dezinfekce, spočívajícím v dávkovacím čerpadle DOSAMATIC PCS, přímo



DECAL 1500 s motýlkovými klapkami

kontrolovaným časovací hlavou, pro dávkování chlóru během regenerace. K získání požadované zbytkové tvrdosti vody je také nutno nainstalovat systém k směšování vstupní a výstupní vody. Průmyslové změkčovače vody DECAL jsou dostupné ve dvou různých verzích: U ET verze je regenerace automaticky řízena časovačem podle počtu nastavených dní, a je prováděna v požadovaném čase.

U VT verze je regenerace automaticky prováděna časovačem, který může pracovat ve třech různých pracovních módech:

- ČAS
- OBJEM (čistý nebo regen. čas)
- OBJEM / ČAS.

Kontrolní panel je již vybaven automatickým provozem, který ovládá dezinfekční systém (není součástí dodávky).



Timer VT 2000 I

PRŮMYSLOVÝ DECAL

Model Kód	Decal 600 J ET 109.875.20	Decal 750 J ET 109.877.20	Decal 900 J ET 109.879.20	Decal 450 ET 109.764.10	Decal 600 ET 109.765.10	Decal 750 ET 109.766.10	Decal 900 ET 109.767.10
Model Kód	Decal 1100 ET 109.768.10	Decal 1300 ET 109.769.10	Decal 1500 ET 109.770.10	Decal 1700 ET 109.771.10	Decal 2000 ET 109.772.10	Decal 2200 ET 109.773.10	Decal 2500 ET 109.774.10
Model Kód	Decal 2800 ET 109.775.10	Decal 3100 ET 109.776.10	Decal 3400 ET 109.777.10	Decal 600 J VT 109.875.40	Decal 750 J VT 109.877.40	Decal 900 J VT 109.879.40	Decal 450 VT 109.764.20
Model Kód	Decal 600 VT 109.765.20	Decal 750 VT 109.766.20	Decal 900 VT 109.767.20	Decal 1100 VT 109.768.20	Decal 1300 VT 109.769.20	Decal 1500 VT 109.770.20	Decal 1700 VT 109.771.20
Model Kód	Decal 2000 VT 109.772.20	Decal 2200 VT 109.773.20	Decal 2500 VT 109.774.20	Decal 2800 VT 109.775.20	Decal 3100 VT 109.776.20	Decal 3400 VT 109.777.20	