

EMPRESS MANUELLT AVSYRNINGSFILTER

FILTER FÖR MINDRE VATTENFÖRBRUKNING

Vattentekniks manuella avsyrningsfilter eliminerar aggressiv kolsyra i vattnet samtidigt som vattnets alkanitet och pH-värde höjs. Därigenom förhindras svåra korrosionsangrepp och metallutlösningar i rörledningar och varmvattenberedare. En fysikalisk-kemisk vatten analys och uppgifter om de driftmässiga förhållandena utgör underlag för val av rätt filtertyp.

Vattentekniks långa erfarenhet med mer än 60 år är garantin för att rätt filter rekommenderas.

Funktion och utförande

Empress avsyrningsfilter levereras som en komplett enhet. Samtliga vätskeberörda delar är tillverkade av korrosionshärdat material. Filtertanken är av glasfiberarmerad polyester konstruerad för 2 - 8 bars arbetstryck. Filtret arbetar enligt "motströms principen" vilket avsevärt minskar risken för kanalbilningar och sammanbakning av filtermaterialet. Filtermaterialet är noga utvalt och är en alkalisk naturprodukt godkänd av Livsmedelverket. Filtret är utrustat med ett topplöck som underlättar påfyllning av filtermaterial.

Användningsområden

Empress avsyrningsfilter är framförallt avsedda för installation i hushåll, mindre flerfamiljsfastigheter, latbruk etc. med grävd eller borrarad brunn, för att reducera aggressiv kolsyra och höja pH-värdet. Innehåller vattnet andra föroreningar rekommenderas Vattentekniks helautomatiska vattenfilter med specialanpassat filtermaterial beroende på det lokala vattenproblemet.

Tekniska data

Typ	Flöde	Dimensioner		Anslutningar		
		höjd	diameter	inlopp	utlopp	avlopp
UE-30	15-30	1200	320	3/4"	3/4"	1/2"

