



Gamma riscaldamento





HSOFT 20

Cartuccia anticalcare a resine pronta all'uso per il reintegro del circuito chiuso con acqua addolcita, la cartuccia è rigenerabile con cloruro di sodio (sale) in manuale.

Specifiche

- Attacchi: ½"
- Pressione massima: 5 bar
- Portata: 200 l/h

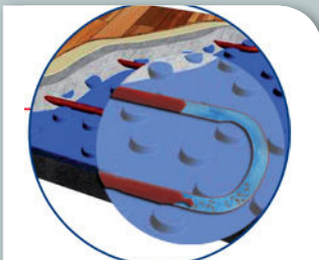


Addolcitore manuale per reintegro dei circuiti chiusi

Addolcitore manuale con resine attivate in ciclo sodico, ideale per alimento di circuiti chiusi e piccoli utilizzi dove sia richiesto acqua addolcita.

Specifiche

- Attacchi: ¾"
- Pressione massima: 6 bar
- Portata: 500 - 900 l/h



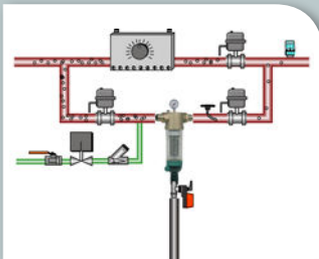
Prodotti chimici

CONTROL 1000 Inibitore di corrosione a base organica altamente efficace di nuova generazione, protegge i sistemi con diverse metallurgie: ferro - rame - alluminio

BIOCAL Biocida sanizzante non ossidante per circuiti di riscaldamento a pavimento.

CONTROL GELO Fluido antigelo completo di inibitori di corrosione a base organica altamente efficace di nuova generazione, protegge i sistemi con diverse metallurgie: ferro - rame - alluminio

PULICALOR Soluzione detergente/disperdente per la rimozione di depositi di durezza e fanghi.



H2 auto pulizia

Sistema automatico per il lavaggio dei circuiti chiusi per trattenere tramite la filtrazione particelle in sospensione di ferro, sabbia, fanghi.

Specifiche

- Attacchi: 2"
- Attacco rete idrica: ¾"
- Portata: da 10 a 15 mc/h



FF06 CALOR

Filtro per trattenere depositi di ferro, incrostazioni e fanghi, con cartuccia in inox lavabile."

Specifiche

- Attacchi: ¾" - 1" - 1"1/4
- Pressione massima: 16 bar
- Portata: da 2,8 a 6,2 mc/h
da 3,2 a 7,2 mc/h
da 3,8 a 8,5 mc/h



HDEMI

HDEMI è un'apparecchiatura completamente automatica con particolari funzioni.

Specifiche

- Pressione massima: 0,8 - 7,0 bar
- Portata: da 40 a 60 l/h



AI T

AI T è un'apparecchiatura completamente automatica basata su di un programmatore 440T digitale con rigenerazione selezionabile a tempo.

Specifiche

- Attacchi: 3/4" - 1"
- Capacità: 60 - 90 - 120 - 150 - 210 - 270 - 390 - 480 - 600 - 750 mc/°F
- Portata: 600 - 900 - 1.200 - 1.500 - 2.100 - 2.700 - 3.900- 4.800 - 5.500 - 6.000 l/h



HF49

Defangatore disaeratore con magnete integrato per la separazione dei metalli da installare nei circuiti chiusi.

Specifiche

- Attacchi: 1"
- Pressione massima: 10 bar
- Portata: da 3,6 a 7,8 mc/h



KIT ANALISI

KIT completo per la determinazione dei parametri di funzionamento del circuito chiuso. Il tecnico è in grado di valutare le condizioni chimiche dell'acqua di reintegro, del residuo del prodotto di trattamento e dell'acqua nel circuito.

Specifiche

- Analisi: Salinità Totale / Durezza Totale / Ferro / pH / Fosfati

 **hydrocontrol**
WATER PASSION

Gamma riscaldamento

www.hydrocontrol-casa.it





seguidi su  

www.hydrocontrol-casa.it