

Kit Minimag 100 NSF

Kit di protezione con defangatore



L'acqua che circola negli impianti a circuito chiuso tende ad essere corrosiva e crea depositi con rischio di rotture improvvise e perdita di efficienza.

Per evitare che fanghi e depositi ferrosi ostruiscano lo scambiatore della caldaia diminuendo l'efficienza dell'impianto, è opportuno installare un separatore di fanghi magnetico multifunzione.

GEL amplia la linea di prodotti e attrezzature dedicate alla pulizia, protezione e manutenzione degli impianti (Long Life) con il nuovo defangatore Mini Mag Filter.

Caratteristiche

Separatore di fanghi magnetico multifunzione per la salvaguardia della caldaia. Va installato sul ritorno del circuito di riscaldamento.

Gli accorgimenti progettuali permettono una facile installazione e la possibilità di installarlo sia in posizione verticale che orizzontale.

La candela magnetica ed il kit di scarico in dotazione consentono una veloce ed efficace manutenzione.

Installazione e manutenzione

Il defangatore va installato sul circuito ritorno, in ingresso alla caldaia.

E' necessario effettuare lo spurgo del filtro e la pulizia della cartuccia almeno una volta l'anno e comunque quando necessario.

NB. Si raccomanda di leggere il relativo manuale d'uso e manutenzione.

Caratteristiche costruttive

Testa: Nylon PA66 + 20% FV

Testa Vaso porta-magnete: Nylon PA66 + 20% FV

Cartuccia filtrante: AISI 304

Tenute idrauliche: EPDM

Magnete: Neodimio NdFeB-N50

Kit Minimag 100 NSF

Kit di protezione con defangatore

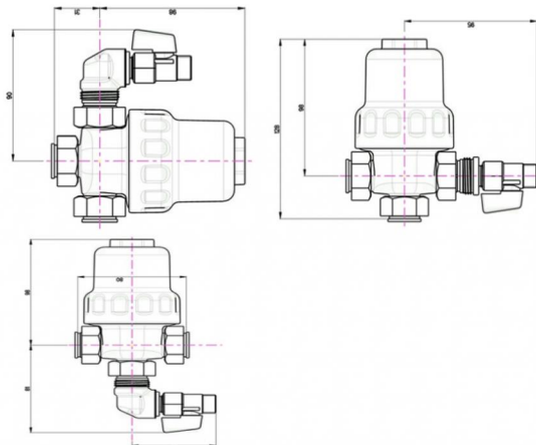
Dati tecnici

	101.294.50
	KIT MINIMAG 100 AT 3/4
H (cm)	7,1
Attacchi	3/4"
Interasse (cm)	84 passante, 32.5 a
Tipo di attacchi	F
Pressione di esercizio (bar)	3
Portata max (l/min)	6,5
Grado di filtrazione (μm)	1200
Temperatura di lavoro ($^{\circ}\text{C}$)	0-90
Induzione magnetica (Gauss)	14600/4200
Fluido compatibile	acqua;
L (cm)	13
P (cm)	7,7

Kit Minimag 100 NSF

Kit di protezione con defangatore

Schema di installazione



Descrizione per offerte e capitolati

Fornitura e posa in opera di kit di protezione con defangatore. Il Kit MiniMag 100 NSF è disponibile in due versioni: Kit Minimag 100 NSF e Kit Minimag 100 NSF Fast. 1) Kit Minimag 100 NSF che comprende: Minimag Smart, Long Life 100 NSF e Long Life 710 Pocket Antialghe. 2) Kit Minimag 100 NSF Fast che comprende: Minimag Smart, Long Life NSF Fast e Long Life 710 Fast Antialghe. Per AT - Alta temperatura utilizzare: 1) Minimag Smart con LL 100 NSF o LL 100 NSF Fast. Per BT - Bassa temperatura utilizzare: Miminag Smart con LL 100 NSF o LL 100 NSF Fast e LL 710 Pocket antialghe o LL 710 Fast Antialghe.