

FERNOX GAMMA TF1



Caldaia e
impianto
protetti

Tempo di
pulizia ridotto

La combinazione vincente:
Filter Fluid+ Protector
insieme alla gamma TF1



Indirizza in
sicurezza i
residui al
filtro

Intercetta i
residui
dell'impianto



Ottimizza la
prestazione



Estende la vita
della Caldaia



Soddisfa
i clienti





TF1 COMPACT & FILTER FLUID + PROTECTOR					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0016098	1	Filtro Idrociclonico e magnetico con incluso Fernox Filter Fluid + Protector, insieme con il filtro per proteggere l'impianto dalla corrosione e dai residui di calcare. Raccolta sicura di tutti i residui ferrosi e non ferrosi, grazie all'apposita camera idrociclonica e all'azione del Filter Fluid + Protector. Garantisce longevità all'impianto.	3/4"	62197	234,000



TF1 TOTAL FILTER & FILTER FLUID+ PROTECTOR					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0016099	1	Filtro Idrociclonico e magnetico con incluso Fernox Filter Fluid + Protector, insieme con il filtro per proteggere l'impianto dalla corrosione e dai residui di calcare. Raccolta sicura di tutti i residui ferrosi e non ferrosi, grazie all'apposita camera idrociclonica e all'azione del Filter Fluid + Protector. Garantisce longevità all'impianto.	3/4"	59916	250,000
0016100	4		1"	59918	250,000



TF1 OMEGA FILTER					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0016101	1	Rivoluzionario filtro in ottone nichelato, progettato per l'installazione in zone ad accesso limitato o spazi ristretti, questo filtro ad alte prestazioni, facile da pulire, utilizza il sistema di separazione Idrociclonica delle particelle e la filtrazione magnetica per eliminare i contaminanti dall'acqua dell'impianto di riscaldamento centralizzato. 25 anni di garanzia.	3/4"	62320	218,000
0016102	1		1"	62322	224,000



TF1 DELTA FILTER					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0016616	1	Progettato per proteggere i componenti chiave dai detriti magnetici e non magnetici e rimuovere l'aria intrappolata nell'acqua degli impianti di raffreddamento e riscaldamento a bassa temperatura ed elevati volumi. La struttura in ottone pieno e le doppie tenute radiali del filtro TF1 Delta garantiscono altissimi standard di prestazione e lo rendono adatto ad installazioni nuove e preesistenti.	2"	62226	4.486,000



PROTECTOR F1				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0016105	1	Protector F1 è l'inibitore leader sul mercato e protegge gli impianti domestici di riscaldamento centralizzati dalla corrosione e dalla formazione di calcare. Protector F1 è compatibile con tutti i metalli e i materiali comunemente usati negli impianti di riscaldamento. Per ottenere una protezione a lungo termine, accertarsi di mantenere le esatte concentrazioni e controllarle una volta all'anno nell'ambito della manutenzione dell'impianto o della caldaia. Protector F1 è compatibile con tutti gli altri prodotti Fernox. Flacone liquido da 500 ml	62094	63,900



FILTER FLUID+ PROTECTOR				
		Sviluppato per l'impiego con la gamma di filtri Fernox TF1 e per i filtri in linea. Fernox Filter Fluid+ Protector è formulato appositamente per sollevare depositi di corrosione e contaminanti all'interno degli impianti di riscaldamento centralizzati e per agevolare il trasporto dei detriti direttamente a un filtro come quelli della gamma Fernox TF1, per un rapido contenimento ed una facile rimozione. L'aspetto importante è che questo prodotto fornisce anche una protezione a lungo termine degli impianti di riscaldamento domestici contro la corrosione interna e la formazione di calcare.		
0016103	1	Filter Fluid+ Protector, in flacone liquido da 500 ml	62235	63,900
0016613	1	Filter Fluid+ Protector Express, in lattina aerosol Express da 265 ml	62311	67,100



BOILER NOISE SILENCER F2				
		Fernox Boiler Noise Silencer F2 contribuisce a ridurre la rumorosità della caldaia e a migliorare l'efficienza dello scambio termico. Riduce la rumorosità della caldaia. Migliora l'efficienza dello scambio termico. Compatibile con tutti gli agenti di protezione Fernox. Atossico, ecocompatibile. Può essere lasciato nell'impianto in modo permanente. Adatto a tutti i tipi di caldaia, incluse le caldaie combinate e quelle con componenti in alluminio. Compatibile con tutti i metalli e i materiali comunemente usati negli impianti di riscaldamento centralizzati		
0004403	1	Boiler Noise Silencer F2, in flacone liquido da 500 ml	62096	63,900
0016614	1	Boiler Noise Silencer F2 Express, in lattina aerosol Express da 265 ml	58231	67,100



CLEANER F3 E F5 EXPRESS				
		Cleaner F3/F5 è un detergente a pH neutro universale ed efficace. Consente di rimuovere depositi di fango, calcare e detriti dagli impianti di riscaldamento centralizzati preesistenti, al fine di ripristinare l'efficienza di riscaldamento ed eliminare la rumorosità della caldaia. Durante la messa in funzione di impianti nuovi, rimuove i residui dei flussi e gli altri detriti, contribuendo a estendere la durata utile della caldaia e a migliorare l'efficienza dell'impianto. Ideale per Si tratta di un prodotto non pericoloso, compatibile con tutti i metalli comunemente usati negli impianti di riscaldamento.		
0016104	1	Cleaner F3, in flacone liquido da 500 ml	62095	60,700
0016615	1	Cleaner F5 Express, in lattina aerosol Express da 280 ml	58230	67,100



LEAK SEALER F4				
		Il sigillante Fernox Leak Sealer F4 contribuisce a ridurre la rumorosità della caldaia e a migliorare l'efficienza del trasferimento termico. Ideale per la riduzione della pressione negli impianti sigillati. Rileva e sigilla la maggior parte di trasudazioni e perdite. Non causa blocchi a pompe, valvole di sfato ecc. Si aggiunge con facilità e rapidamente tramite un termosifone. Ideale per gli impianti pressurizzati e per le caldaie combinate.		
0004402	1	Leak Sealer F4, in flacone liquido da 500 ml	62097	60,700
0004401	1	Leak Sealer F4 Express, in lattina aerosol Express da 280 ml	58232	70,300



BIOCIDE AF10				
0016106	1	Il biocida universale AF10 è usato per ridurre al minimo la proliferazione di batteri e funghi negli impianti di riscaldamento centralizzati domestici totalmente indiretti e negli impianti ad acqua refrigerata non evaporativi. Previene il ripresentarsi di depositi gelatinosi nelle cisterne di rifornimento ed espansione. Azione rapida ed efficace. Applicazione semplice. Da utilizzare insieme agli inibitori Fernox F1. In flacone liquido da 500 ml	57551	70,300