

DOSEUR PROPORTIONNEL POLYPHOSPHATE



APPLICATION

- Le doseur proportionnel FP 84S est conçu pour protéger les chaudières et les ballons d'eau chaude contre les dépôts calcaire.
- Grâce à un système de dosage proportionnel, il injecte dans le réseau du polyphosphate qui va empêcher le dépôt de calcaire sur les équipements.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le design innovant du doseur proportionnel FP 84S lui permet de pivoter à 90° le bras principal.

Il s'installe facilement sur le point bas de la chaudière (Fig. 1) ou en ligne sur la canalisation (Fig. 2). Le doseur proportionnel FP 84S peut être installé rapidement et facilement à l'aide des connecteurs en laiton (Fig. 3). Il est équipé d'un by pass (Fig. 4) qui coupe l'arrivée d'eau afin de faciliter les opérations de maintenance et de remplacement des recharges.



Fig. 1

Installation verticale
Connexion sur le point bas de la chaudière



Fig. 2

Installation horizontale
Connexion en ligne sur la canalisation



Fig. 3

Connexion 1/2" femelle



Fig. 4

Fonction by pass
Interrompt le flux d'eau sur la canalisation pour faciliter le remplacement des cartouches

DOSEUR PROPORTIONNEL POLYPHOSPHATE FP 84S

DIMENSIONS H x L x Ø (mm)	Connexion	Pression d'exercice max	Température d'exercice	Fonction By-Pass	Autres caractéristiques
230 x 75 x 65	- 1/2" - Pas du gaz - Connexion orientable, verticale ou horizontale	8 bars	45 °C	Oui	- Tête du filtre en matière plastique renforcée avec fibre de verre - Vis de purge

BOÎTE DE 6 RECHARGES DE POLYPHOSPHATE

POIDS	AUTONOMIE	QUANTITÉ
80g	15-18 m ³	6 cartouches

REPLACEMENT
FACILE ET RAPIDE

