

# EASY

## filtre neutraliseur de condensation

- cod. SGC600001 - cod. SGC600005



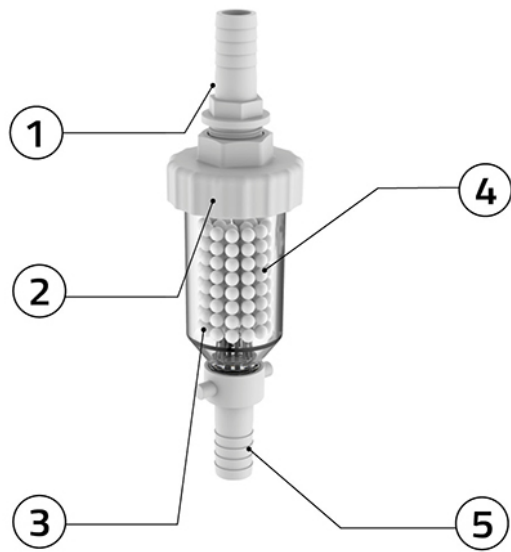
## DESRIPTIF

Le condensat produit par les chaudières à condensation est acide, il est donc de bon ton de le neutraliser (pour éviter la contamination et la corrosion des matériaux) et notre mélange de matériaux inertes fonctionne en augmentant la valeur du PH. Un raccord coudé est inclus pour permettre d'autres installations, des supports et des chevilles pour fixer le système au mur. Équipé d'un boîtier transparent pour visualiser l'état du matériau filtrant. Il peut être fixé au mur horizontalement ou verticalement.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en plastique de qualité alimentaire
- Cristaux neutralisant l'acidité
- Raccords en plastique avec orifice de tuyau et joints
- Support de montage mural
- Installation verticale
- Capacité maximale : 3 l/h
- Hauteur minimale depuis la sortie de la chaudière : 180 mm
- Remplacer le matériau filtrant tous les 8/12 mois (8 heures après le chargement)
- Combiner 2 systèmes en série pour augmenter l'efficacité et la durée du traitement

## STRUCTURE



- [1] Connecteur matériau PP-GF30
- [2] Bouchon en plastique matériau PP
- [3] Logement du filtre : matériau transparent utilisé pour rendre visible le processus de filtration
- [4] Billes filtrantes : calcium + magnésium
- [5] Connecteur : le matériau PP-GF30 est adopté pour faciliter l'installation de joints interchangeables dans différents scénarios d'installation

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SGC600001	
SGC600005	

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.