Filtro defangatore magnetico sottocaldaia Caleffi XS®

serie 5459









Funzione

Il filtro defangatore magnetico sottocaldaia Caleffi XS separa meccanicamente le impurità contenute negli impianti di climatizzazione tramite un filtro a maglia, un magnete in neodimio e una camera di raccolta delle particelle più pesanti. La camera è dotata di finestre trasparenti tramite le quali è possibile verificare la necessità di pulizia degli elementi interni. Le dimensioni estremamente ridotte lo rendono adatto a tutti i tipi di generatori.

PATENT PENDING

Gamma prodotti

Cod. 545900 Filtro defangatore magnetico sottocaldaia

misura DN 20 (3/4")

Caratteristiche tecniche

Materiali

Corpo: ottone EN 12165 CW617N, cromato ottone EN 12165 CW617N, cromato ottone EN 12165 CW617N, cromato Tenute idrauliche: EPDM Contenitore porta filtro: PA 12 Tappo porta magnete: PA6G30 Filtro: acciaio inox EN 10088-2 (AISI 304) ottone EN 12165 CW617N, cromata

Prestazioni

Leva valvola a sfera:

Fluidi: acqua, soluzioni glicolate non pericolose
Massima percentuale di glicole: 30%
Massima pressione di esercizio: 3 bar
Campo temperatura di esercizio: 0.÷90°C
Luce passaggio filtro: 800 µm
Induzione magnetica magnete: 0,475 T
Kv: 3,55 m³/h

Attacchi

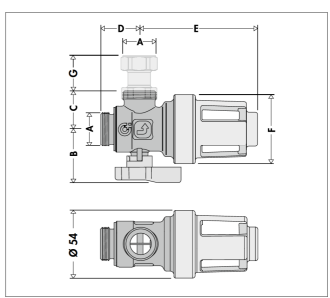
lato caldaia: 3/4" M (ISO 228-1)
 lato ritorno impianto: 3/4" M (ISO 228-1)

• raccordo a doppia calotta mobile

(in confezione): 3/4" F (ISO 228-1) - 3/4" F (ISO 228-1)

Dimensioni

PA66G30



Codice	Α	В	С	D	E	F	G	Massa (kg)
5459 00	3/4"	41,5	30	32,2	94	54	25	0,53