



SERIE 4351

SAFECLEANER2-800

Filtro defangatore magnetico in polimero,
deviatore in ottone, per chimica solida

SafeCleaner2-800

Filtro defangatore magnetico multifunzione, con valvole a sfera attacco FF, modello SafeCleaner2-800.

Corpo portacartuccia in polimero. Deviatore in ottone nichelato. Cartuccia filtrante in acciaio AISI 304 da 800 micron. Tenute in EPDM PEROX. Attacchi filettati FF UNI-EN-ISO 228.

Pressione di esercizio max 4 bar. Temperatura di lavoro 0÷90° C.

Magnete al neodimio B = 11.000 gauss.

$B(T \text{ max}) / B(T \text{ amb})^* < 1\%$ dove * T max = 130 °C - T amb = 21 °C.

Elimina tutte le impurità; montaggio su tubazioni verticali, orizzontali e diagonali; ottime caratteristiche idrauliche; prolunga la vita della caldaia; combatte la corrosione; garantisce l'efficienza dell'impianto; valvole di intercettazione a passaggio totale.

Misure disponibili 3/4" - 1" - 1"1/4 - Ø22 - Ø28.

RBM spa si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti e ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Le informazioni e le immagini contenute nel presente documento si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo e comunque non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative vigenti e le norme di buona tecnica.