

GIACOMINI magnetický filtr přímý/rohový 1

» Topení a ohřev vody » Magnetické filtry



Popis

Odstředivý odkalovač s magnetickou vložkou R146C zachycuje a odstraňuje nečistoty uvnitř hydraulických okruhů jak vytápěcích, tak chladicích systémů. Nečistoty jsou oddělovány součinností odstředivé síly vody, magnetu a kovového filtru. Mohou být odváděny výpustným kohoutem. Otočná přípojovací armatura umožňuje instalovat odkalovač s magnetickou vložkou R146C pod kotel do vodorovných a vertikálních potrubních rozvodů (včetně potrubí pod úhlem 90°). Kompaktní verze odkalovače vhodná pro kotle instalované v rodinných domech. Zachycuje a odstraňuje pevné a magneticky přitahované nečistoty ze systému. Ochrana vnitřních částí kotle a čerpadla. Díly obsažené v separátoru R146C: Zátka pro přípojovací armaturu 1/2" M x 3/4" F vypouštěcí kohout Magnet s mosazným pouzdem Technické údaje: Kapalina: voda, roztok na bázi glykolů (max. 50 % glykol) Rozsah teplot: 5 ÷ 90 °C Max. přírodní tlak: 10 bar Filtr: 300 µm Síla magnetu: 6000 Gauss Materiály: Tělo armatury: mosaz CW617N - ČSN EN 12165 niklovaná Odstředivý separátor: nylon 66 s příměsí skelných vláken 30% (PA66GF30) Filtr: Nerez ocel AISI 304 Plochá těsnění: EPDM Magnet: neodým (N35H)

Objednací kód	GIAR146CX005
Malé balení	1,00
Výrobce	GIACOMINI
Jednotka	ks
Kód výrobce	R146CX005

Odstředivý odkalovač s magnetickou vložkou, vypouštěním a odvzdušněním.

Prodejna Masná:	4,0 ks
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Výrobce	GIACOMINI
---------	-----------