

ART.2280



### POCKETFAR

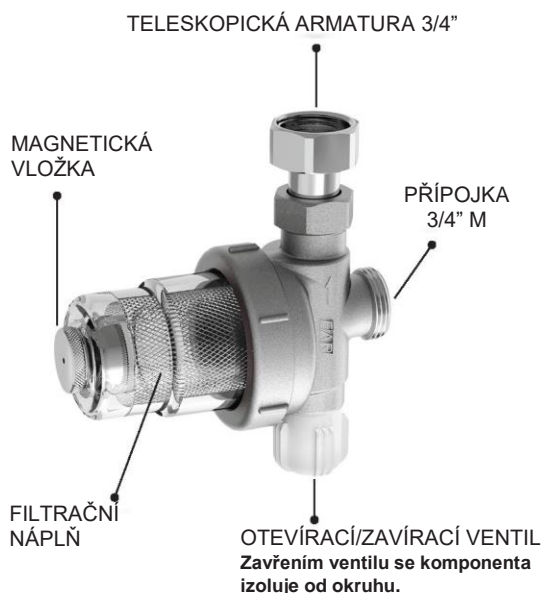
POCKETFAR - Chromovaný filtr pro odlučování nečistot pro topné systémy, doplněný magnetem pro eliminaci železných částic.

- Přípojky na potrubí 3/4" M-F
- 1 cm výsuvná teleskopická armatura, pro připojení ke kotli
- Odnímatelný neodymový magnet
- Otevírací/zavírací ventil pro údržbu
- Vnitřní síť se stupněm filtrace 700 µm

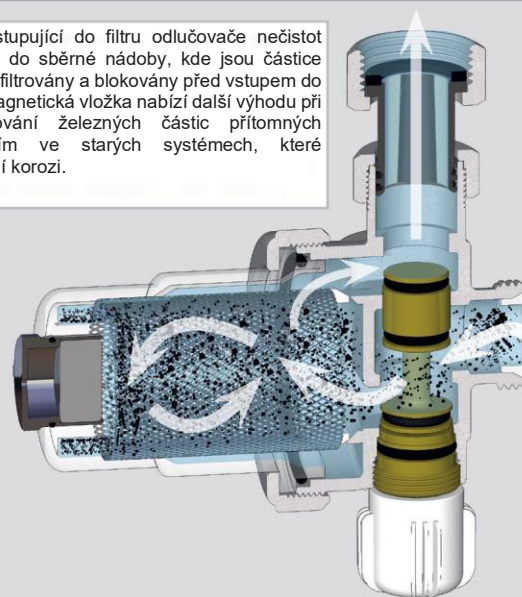
## 1 OPIS

Filtr odlučovače nečistot POCKETFAR, instalovaný po důkladném umytí systému, blokuje nečistoty a drobné kovové části, které se časem tvoří v topném systému, čímž zajišťuje životnost kotle.

## 2 KONSTRUKČNÍ DETAILY A PRINCIP FUNKOVÁNÍ



Voda vstupující do filtru odlučovače nečistot vstupuje do sběrné nádoby, kde jsou částice nečistot filtrovány a blokovány před vstupem do kotle. Magnetická vložka nabízí další výhodu při odstraňování železných částic přítomných především ve starých systémech, které podléhají korozi.



Pro usnadnění instalace má filtr odlučovače nečistot k dispozici 1 cm výsuvnou teleskopickou přípojku.



Odstraněním plastové vložky s plochou hlavou se zpřístupní 3/4" závit eurokonus

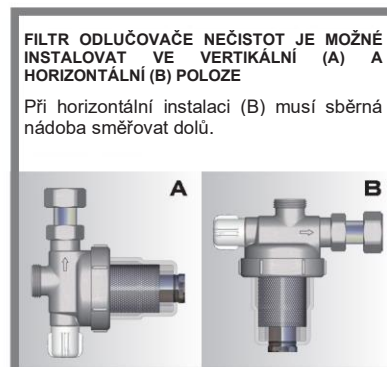
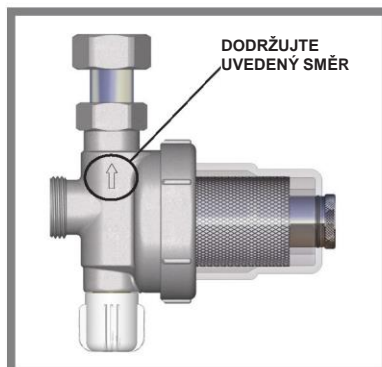


**3 INSTALACE**

Filtr odlučovače nečistot musí být nainstalován na zpátečce před vstupem do kotle, aby zachytil nečistoty, které by mohly poškodit kotel a oběhové čerpadlo. Pro správnou funkci filtru odlučovače nečistot dodržujte směr vyznačený na tělese.



**UPOZORNĚNÍ:** z důvodu přítomnosti magnetických částí se doporučuje, aby se osoby s kardiostimulátorem během provozu a údržby zdržovaly v bezpečné vzdálenosti. Dávejte pozor také na používání elektronických zařízení v blízkosti magnetů, aby nedošlo k ohrožení jejich činnosti.


**4 ÚDRŽBA**

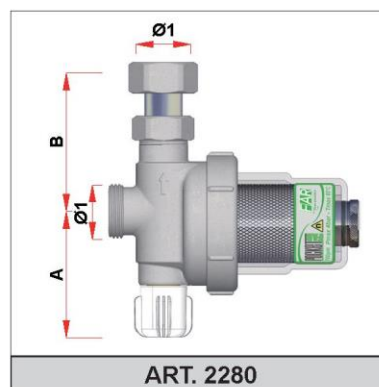
Filtr odlučovače nečistot vyžaduje pravidelné čištění, aby se zajistila správná funkce.



**Před zahájením údržby zavřete ventil otočením bílého knoflíku proti směru hodinových ručiček, čímž izolujete filtr odlučovače nečistot od systému.**


**5 TECHNICKÉ VLASTNOSTI**

- Těleso: Mosaz CB753S
- Bílý otočný knoflík: ABS
- Filtrační vložka: AISI304
- O-kroužek: EPDM
- Nádrž na zachytávání kalu: PA12
- Stupeň filtrace: 700 µm
- Maximální provozní teplota: 85°C
- Maximální provozní tlak: 4 bar
- Boční připojení kotle: odnímatelná matice 3/4"
- Boční připojení systému: 3/4" M Eurokonus s plochou hlavou
- Průtok: Kv 3,3 m<sup>3</sup>/h ( 55 l/m )

**6 ROZMĚRY**


CODICE	Ø1	A	B	C	D
2280 34	3/4"	94	26	61	54-65