

Magnetický separátor s filtrom a sedimentačnou nádržou

TECHNICKÉ PARAMETRE

- ▶ P max: **10 bar**
- ▶ T max: **110°C**
- ▶ Prietok: **Kv=25,8 m³/h**
- ▶ Síla magnetu: **11 000 Gauss**
- ▶ Maximálny výkon vykurovacieho systému: **24 kW**
- ▶ Typ magnetu: **Neodymový**
- ▶ Materiál tela: **Mosadz**
- ▶ Prijateľné kvapaliny: **Voda / Vodno-glykolový roztok s max. koncentráciou 40%**



OCHRANA KOTLA

Použitie separátora zabraňuje usadzovaniu škodlivých kontaminantov a sedimentov



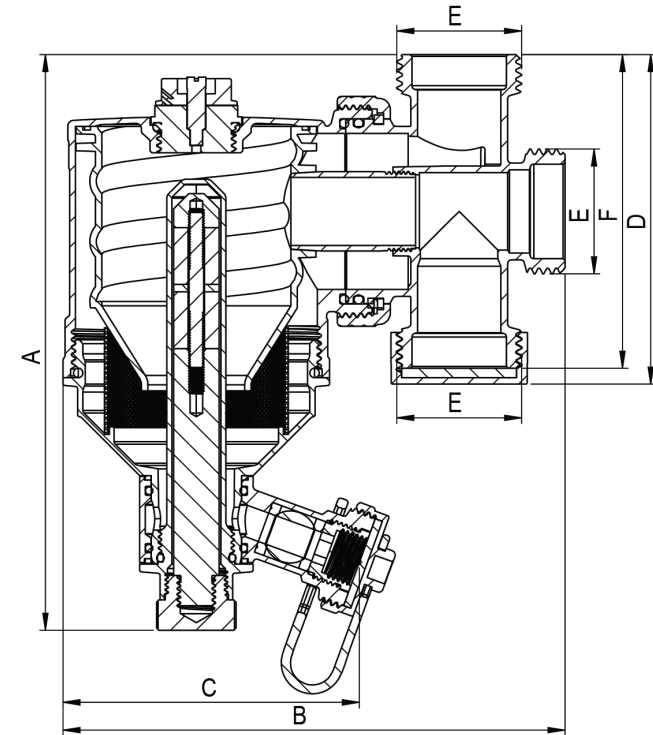
Magnetická vložka



Sieťkový filter



Technológia HYDROCYKLÓN



Obj.kód	Rozmer	Prietokový koeficient Kv (m ³ /h)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E	F (mm)
ARK FOMN-3/4	3/4"	3,65	152	130	78	87	3/4"	83
ARK FOMN-1	1"	5,8	152	133	78	87	1"	83
ARK FOMN-5/4	5/4"	16,9	196	171	87	118	5/4"	113