

TECHNICKÝ LIST

Filter s magnetom FILTERMAG 1M

Základné údaje

Popis	filter slúži k zachytávaniu nečistôt vo vykurovacích systémoch, magnet integrovaný v tele filtra zachytáva kovové mechanické nečistoty aj mikroskopických rozmerov; nerezové sitko zachytáva kovové a nekovové mechanické nečistoty a má zväčšenú plochu, ktorá zaisťuje predĺženie intervalov údržby
Pracovná kvapalina	vykurovacia voda
Údržba	odporúča sa pravidelné čistenie filtračného sitka; početnosť údržby závisí na stupni znečistenia použitej pracovnej kvapaliny
Inštalácia	dodržať smer prúdenia vyznačený na tele filtra; inštalovať tak, aby zátka smerovala dole
Objednávací kód	17610

Technické údaje

Menovitý tlak	PN 10
Max. pracovná teplota	100 °C
Pripájacie rozmery	G 1" M
Hmotnosť	715 g

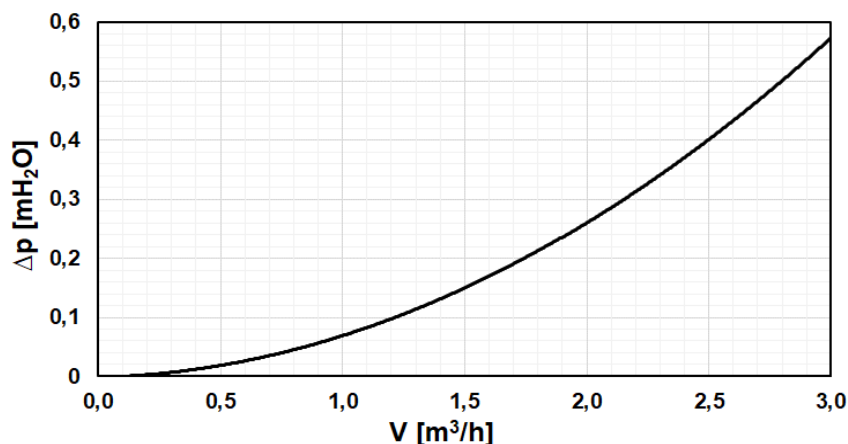
zátka s magnetom a filtračným sitkom

Parametre magnetu a filtračného sitka

Typ magnetu	tyčový axiálne magnetizovaný
Indukcia magnetu	1,3 T (13 000 Gs)
Magnetická sila	~5 kg
Veľkosť oka filtračného sitka	1 mm

Materiály

Telo filtra	mosadz CW617N
Viečko filtra	mosadz CW617N
O-krúžok	EPDM
Magnet	NdFeB
Povrchová úprava magnetu	Ni-Cu-Ni
Sitko	nerezová oceľ

Graf tlakovej straty


Filter s magnetom FILTERMAG 1M

Rozmerová schéma

