

MagnaClean

Dual XP

Außergewöhnlicher Schutz für kleinere industrielle Heizungssysteme

Entwickelt von ADEY, dem branchenweit führenden Anbieter von Wasserbehandlungslösungen, zum Schutz von kleineren industriellen Heizungssystemen gegen Beschädigung durch Schmutz und Rückstände.

- leistungsfähige Doppelmagnetkammer mit doppelter Leistung
- spezielle 1½"-Innengewinde-Teleskopanschlüsse inklusive Reduktionsadapter für den Anschluss an 1¼"-Rohrleitungen
- vielfältige Einbauoptionen (senkrechte/waagerechte Rohrleitungen)
- Hochleistungsdichtungen
- zwei Ablassventile mit niedrigem Querschnitt für einfache Wartung und Dosierung
- ultradünne Schutzhülle verbessert das Auffangen magnetischer Partikel

Technische Daten

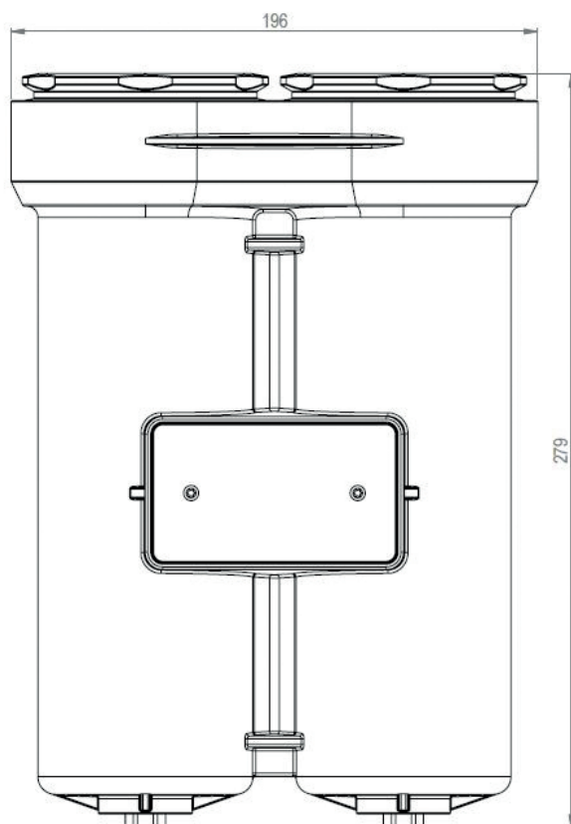
Maximale Arbeitstemperatur: 95°C

Minimale Einbauhöhe: Keine Einschränkung, da der Filter zur Reinigung ausgebaut werden kann.

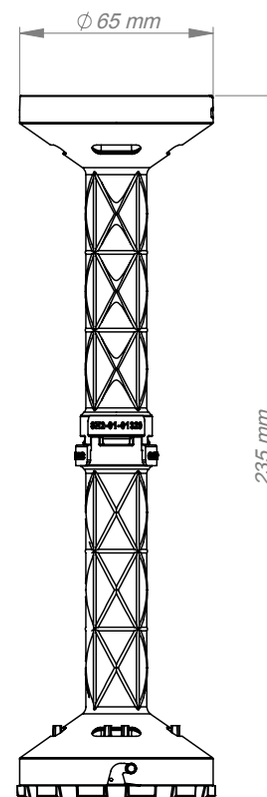
Maximaler Arbeitsdruck: 6 bar

Durchsatz: Empfohlener Durchsatz für optimales Auffangen - bis zu 100 Liter pro Minute.

Filter



Korpus



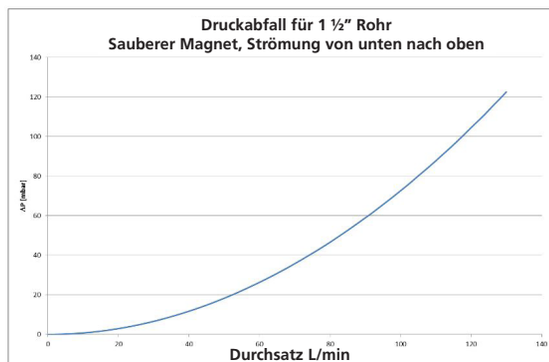
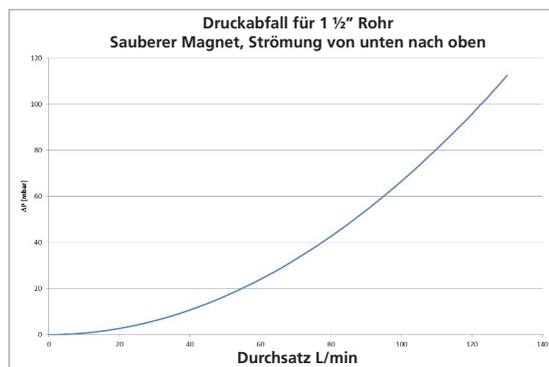
Verpackung und Handhabung

Verpackt in Einzeleinheiten mit allen zugehörigen Teilen.

Lagerung

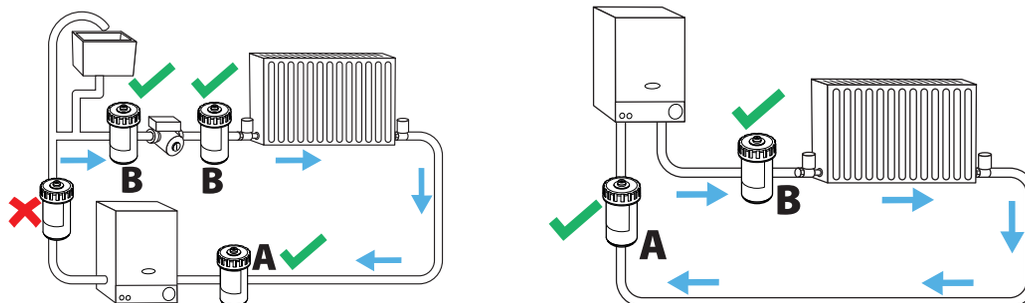
Keine besonderen Lagerungsanforderungen.

Strömungswiderstandsdiagramm



Produktbeschreibung

Er dient dazu, die Betriebslebensdauer von Zentralheizungsanlagen im Wohnbereich als auch Heizungsanlagen im kleineren gewerblichen Bereich zu verlängern, den Wartungsaufwand zu verringern, sowie die Heizkosten und den CO₂-Ausstoß zu reduzieren.



Anwendung

Durch die Auslegung von *MagnaClean DualXP* zum Einbau in die Rohrleitung und die 360°-Drehventile ergeben sich für Installateure vielfältige Einbauoptionen. Dies sorgt für noch größere Flexibilität auch in kleinsten Einbauräumen.



Um optimale Ergebnisse zu erzielen, wird empfohlen, verschmutzte Anlagen zuerst mit *MagnaCleanse* und *ADEY MC3+ Cleaner* zu spülen, bevor ein *MagnaClean*-Filter eingebaut wird. Nach Reinigung oder Wartung die Anlage erneut mit *ADEY MC1+ Protector* dosieren.

Weitere Informationen zu Einbau und Wartung des ADEY *MagnaClean*-Filtersortiments finden Sie unter www.adey.com

