

# 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

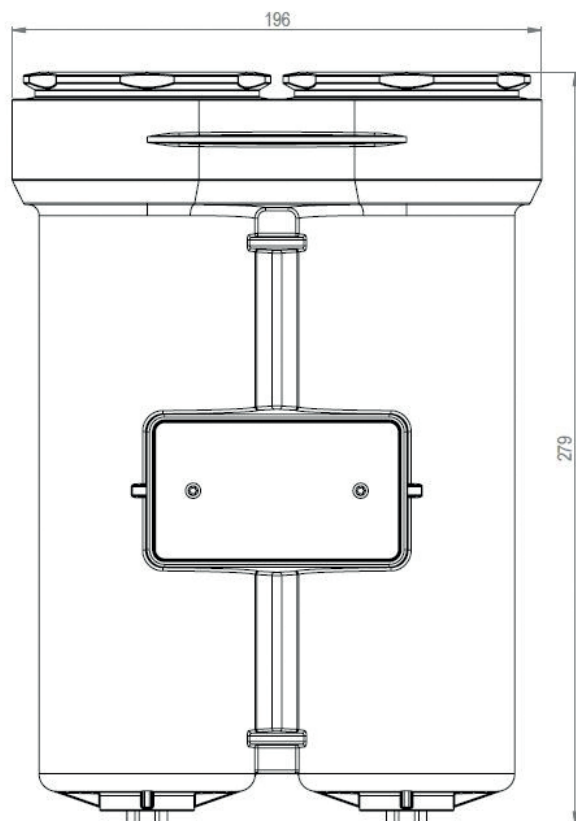
**Maximale Arbeitstemperatur:** 95°C

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

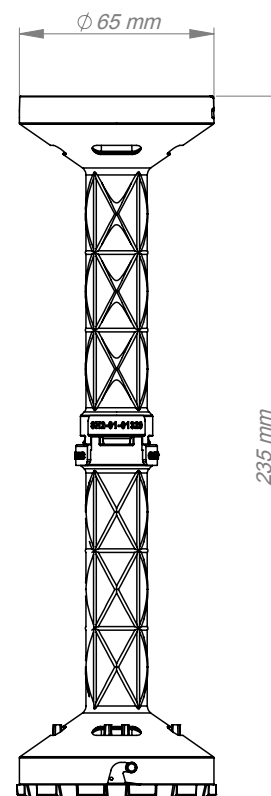
**Maximaler Arbeitsdruck:** 6 bar

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

#### Filter



#### Korpus



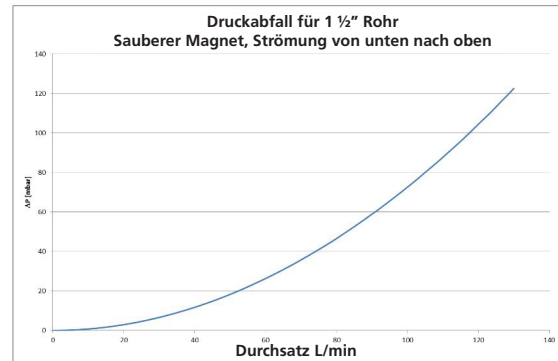
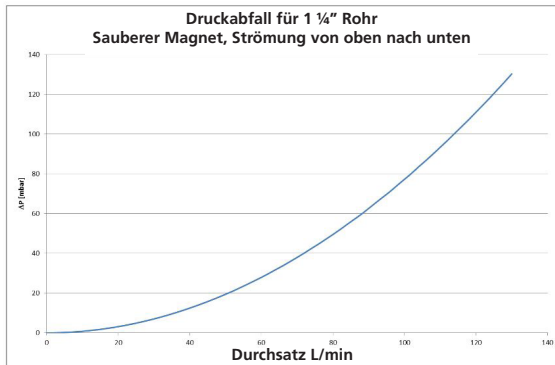
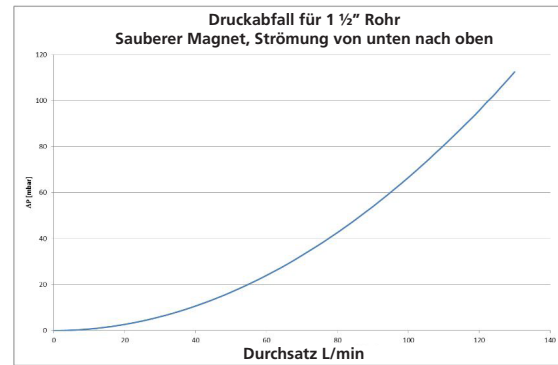
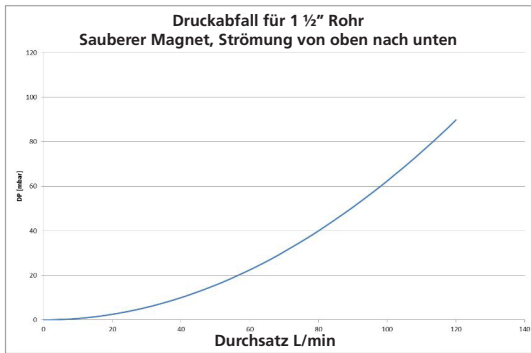
### Verpackung und Handhabung

Verpackt in Einzeleinheiten mit allen zugehörigen Teilen.

### Lagerung

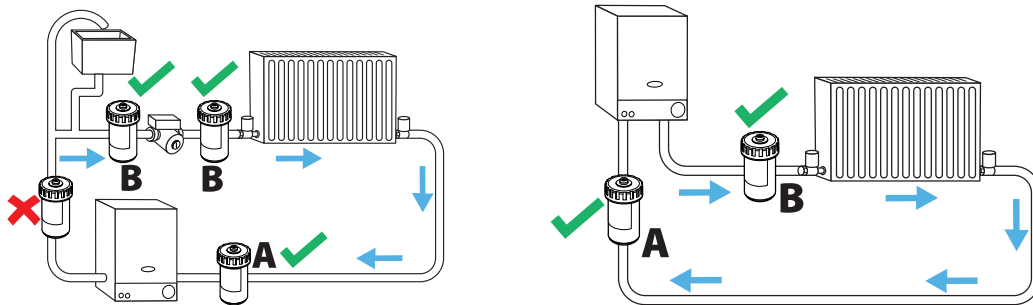
Keine besonderen Lagerungsanforderungen.

## 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 CO<sub>2</sub>-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](http://www.adey.com)

