

# Magnetschlammabscheider ADS 110



## Flexibler Anschluss

Drei Anschlussmöglichkeiten erlauben die horizontale und vertikale Montage an Röhren. Auch ein 90°-Winkelanschluss ist möglich.



## 800-µm-Maschenfilter

Ein dichtes Gewebe aus rostfreiem Stahl filtert alle Verunreinigungen und Partikel aus, die größer als 0,8 mm sind.



## Magnetitabscheidung

Ein starker Magnet (12.000 Gs) entzieht dem einströmenden Wasser metallische Partikel wie Rost oder Metallspäne.

## Robuste Bauweise

Gehäuse aus hochwertigen Polymeren (PA66) mit 30 % Glasfaser für einen korrosionsfreien, langlebigen Einsatz in Heiz- und Kühlanwendungen.



## Schnelle Sichtkontrolle

Dank transparenter Filtertasse ist der Verschmutzungsgrad auf einen Blick ersichtlich.

## Vorteile - Ihr Nutzen

- +** Ideal für die Installation unter wandhängenden Gas-Brennwertgeräten mit bis zu 35 kW
- +** Äußerst kompakte Bauweise für beengte Einbausituationen
- +** Trotz Kompaktheit und zweistufiger Filtration verfügt der Abscheider über einen Kvs-Wert von 5,3 m³/h bei verhältnismäßig großem Volumenstrom