

Clean DN20

ZUBEHÖR

Der XStream Schlammabscheider für geschlossene Heizungsanlagen verringert den Energieverbrauch und die Abnutzung. Das Gesamtsystem ist dadurch weniger anfällig für Störungen, die Nutzungsdauer verlängert sich.

- Das Gerät wurde für die Abscheidung von Schlamm- und Magnetitpartikeln entwickelt.
- Es ist mit innenliegenden Magneten und einer hochwertigen EPP-Isolierung ausgestattet.
- Energiesparender ECO/MAX-Modus.
- Der Schlammabscheider ist um 360 Grad drehbar, die Strömungsrichtung der Anlage muss nicht berücksichtigt werden.
- Der integrierte Serviceanzeiger zeigt an, dass die Heizungsanlage gelüftet bzw. gespült werden muss.
- Für Frostschutzmittel auf Glykolbasis bis 50% geeignet.

Die wichtigsten Merkmale

Schlammabscheider für Heizungsanlagen

Verringert Energieverbrauch, verlängert Lebensdauer

Einbau unabhängig von Strömungsrichtung

Notwendige Lüftung/Spülung der Heizungsanlage wird optisch angezeigt

BESTELLNUMMER: 206141



Clean DN25

Bestellnummer: 206142



Clean DN32

Bestellnummer: 206143



Clean DN40

Bestellnummer: 206144



Clean DN50

Bestellnummer: 206179



Typ	Clean DN20	Clean DN25	Clean DN32
Bestell-Nr.	206141	206142	206143

Technische Daten

Höhe	247 mm	291 mm	291 mm
Länge	119 mm	110 mm	110 mm
Max. Durchfluss	15,60 m ³ /h	26,70 m ³ /h	38,60 m ³ /h
Anschluss	3/4 Zoll	1 Zoll	1 1/4 Zoll



Typ	Clean DN40	Clean DN50
Bestell-Nr.	206144	206179

Technische Daten

Höhe	332 mm	332 mm
Länge	129 mm	140 mm
Max. Durchfluss	63,00 m ³ /h	85,00 m ³ /h
Anschluss	G 1 1/2	G 2

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.