



Der HEATPEX ARIA-Verteiler wird an die Wärmerückgewinnungseinheit angeschlossen.

Sie ist für die Zufuhr von Frischluft in verschiedene Räume eines Gebäudes bzw. für die Absaugung von verunreinigter Luft aus diesen Räumen zuständig.

Die Systemkomponenten sind aus extrem leichtem und dennoch langlebigem Kunststoff gefertigt, für jahrelangen, zuverlässigen Betrieb, ohne das Risiko einer mechanischen Beschädigung oder Korrosion. Des Weiteren gilt das verwendete Baumaterial (PP - Polypropylen)

Polypropylen) als sicher, da es keine Gefahr für die Gesundheit darstellt.

Das Material ist zu 100 % recycelbar.

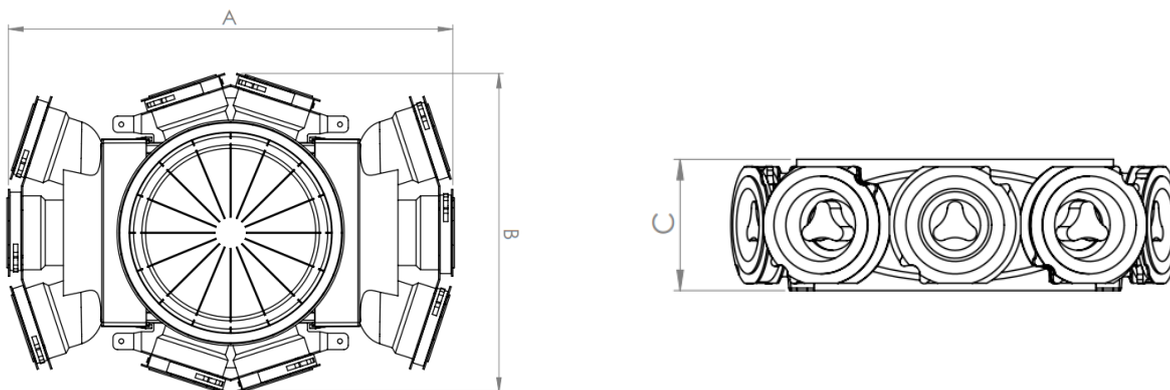
- ⊕ Ein modularer Aufbau ermöglicht die Anpassung des Verteilers an die Anforderungen an den Luftstrom.
- ⊕ 10 Anschlüsse für Schläuche in der Standardkonfiguration.
- ⊕ Konzipiert für die Verwendung mit dem zentralen Haupt- oder Seitenstecker.
- ⊕ Erweiterbar durch Anschluss weiterer Verteiler über die horizontalen und vertikalen Kupplungen.

Luftverteilerkasten 10X75 HEATPEX ARIA





DIMENSIONEN			ANSCHLÜSSE	MATERIAL	GEWICHT	KATALOG NR.
Länge A	Breite B	Höhe C	10	PP	1,47 kg	523 000 001
498 mm	360 mm	106 mm				



LUFTVERTEILERKASTEN 10X75 HEATPEX ARIA

Druckverlust - Luftverteilerkasten10x75

