

Zubehör Induktions-Kochstellen mit Abzug



€ 35

Flachkanal, vertikal S HEZ9VDSB4

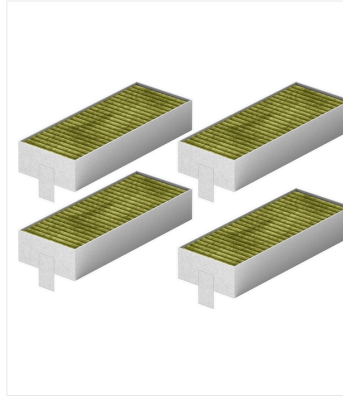
- Der 90° Flachkanalbogen mit sehr kleinem Radius für Verbindungen im Küchenmöbel (ermöglicht den Einbau von Kochfeldern mit int. Dunstabzug ab einer Arbeitsplattentiefe von 60cm)
- 90° Flachkanalbogen (männlich) in vertikaler Konfiguration mit kleinem Radius
- Aerodynamisch optimiert für minimierte Druckverluste und maximale Durchflussrate. Einfach über die Verbindungsmanschette mit anderen Teilen zu verbinden.
- Das Element erfüllt den Nadelflammtest (nach IEC 60695-11-5) und die Baustoffklasse B1 (nach DIN 4102-1)



€ 59

Komponente für Verrohrung HEZ9VRPD1

- Diffusorelement, das direkt mit den Flachkanalelementen verbunden werden kann und die ausströmende Luft im Sockelbereich für teilgeführte Umluftkonfigurationen verteilt. Der Diffusor kann auch mit einem Klebeband direkt mit dem Luftauslasselement verbunden werden, um eine vollgeführte Umluftkonfiguration zu erhalten.
- Das Element erfüllt den Nadelflammtest (nach IEC 60695-11-5) und die Baustoffklasse B1 (nach DIN 4102-1)



€ 109

Clean Air Plus Geruchsfilter HEZ9VRCR1

- 4 direkt integrierte und leistungsstarke Clean Air Plus Geruchsfilter (im Umluftmodus) für den Ersatzbedarf.
- Optimierte Geruchsreduzierung, auch für komplexe Geruchsmoleküle (z. B. Fisch).
- Große Filteroberfläche mit hoher Kapazität zur Geruchsreduzierung.
- Anti-Pollen Funktion: Der Filter hält eine extrem hohe Menge an luftgetragenen Pollen zurück und deaktiviert Allergene, die vom Filter zurückgehalten werden.
- Lebensdauer von 6-12 Monaten (nicht regenerierbar).
- Filter mit optimierter Psychoakustik.
- Einfach von oben zu wechseln.



€ 109

Akustikfilter, 4-teilig HEZ9VEDU0

- Obligatorisches Zubehör für Konfigurationen im Abluftbetrieb. Beinhaltet:
 - 4 leistungsstarke, rauscharme Akustikfilter für deutlich weniger Rauschen und stark verbesserte Psychoakustik.
 - Ein Dichtungsgasett, das vor dem Einsetzen des Elements in das Gerät an einem Flachkanal angebracht werden kann, um die Luftdichtheit zu gewährleisten (Der Luftauslass auf der Rückseite des Geräts kann direkt mit einem Flachkanalelement (DN 150) erreicht werden).

Gültig, solange der Vorrat reicht. Änderungen vorbehalten.