

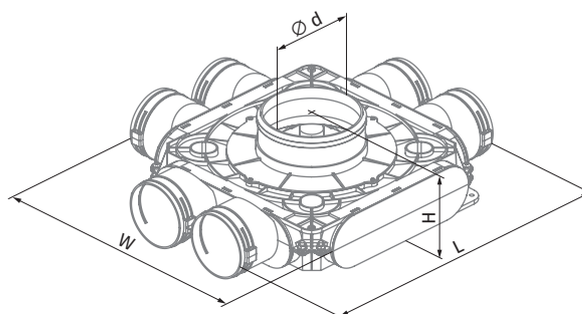
KUNSTSTOFF-VERTEILERKASTEN FLEXIVENT 1050125/90x6

Für Zu- und Abluftsysteme
in Wohngebäuden.
Für die Verteilung der Luft von der
Lüftungsanlage über die Lüftungsrohre.



- Anschlussdurchmesser: 90 mm.
- Fixierung der Lüftungsrohre erfolgt mit Verschlussringen **Flexivent 03**, als Sonderzubehör verfügbar.
- Der Dichtring **FlexiVent 0590** (als Sonderzubehör verfügbar) wird für eine Dichtheit der Klasse S verwendet.
- Aus Polypropylen (PP) mit thermoplastischem Elastomer (SEBS) hergestellt.
- Betriebstemperatur -20 bis +60 °C.

Abmessungen, mm	Ø d (innen)	H	L	W
FlexiVent 1050125/90x6	113	140	496	424



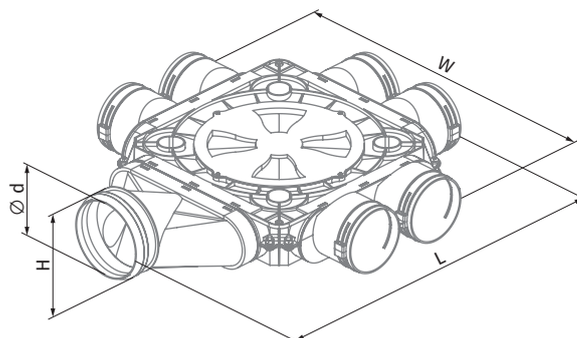
KUNSTSTOFF- VERTEILERKASTEN FLEXIVENT 1051125/90x6

Für Zu- und Abluftsysteme
in Wohngebäuden.
Für die Verteilung der Luft
von der Lüftungsanlage
über die Lüftungsrohre.



- Anschlussdurchmesser: 90 mm.
- Fixierung der Lüftungsrohre erfolgt mit Verschlussringen **Flexivent 03**, als Sonderzubehör verfügbar.
- Der Dichtring **FlexiVent 0590** (als Sonderzubehör verfügbar) wird für eine Dichtheit der Klasse S verwendet.
- Aus Polypropylen (PP) mit thermoplastischem Elastomer (SEBS) hergestellt.
- Betriebstemperatur -20 bis +60 °C.

Abmessungen, mm	Ø d1 (innen)	H	L	W
FlexiVent 1051125/90x6	113	128	588	496



KUNSTSTOFF-VERTEILERKASTEN FLEXIVENT 1050150/90x8 FLEXIVENT 1050160/90x8 FLEXIVENT 1050200/90x8

Für Zu- und Abluftsysteme
in Wohngebäuden.
Für die Verteilung der Luft von der
Lüftungsanlage über die Lüftungsrohre.



- Anschlussdurchmesser: 90 mm.
- Fixierung der Lüftungsrohre erfolgt mit Verschlussringen **Flexivent 03**, als Sonderzubehör verfügbar.
- Der Dichtring **FlexiVent 0590** (als Sonderzubehör verfügbar) wird für eine Dichtheit der Klasse S verwendet.
- Aus Polypropylen (PP) mit thermoplastischem Elastomer (SEBS) hergestellt.
- Betriebstemperatur -20 bis +60 °C.

Abmessungen, mm	Ø d1 (innen)	H	L
FlexiVent 1050150/90x8	138	140	496
FlexiVent 1050160/90x8	148	140	496
FlexiVent 1050200/90x8	188	140	496

