



Inovatech GmbH Leipziger Straße 7 08393 Meerane

### Material Lüftungspaket Reneo Fit

Artikel	Anzahl		Beschreibung
<b>Lüftungsgerät</b>			
Reneo Fit 100	1x		<p>Lüftungsanlage für effiziente und energiesparende Be- und Entlüftung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bis zu 82–94 % Wärmerückgewinnung</li><li>• Deckenmontage</li><li>• Steuerung Lüftungsgerät über die App Blauberg AHU über WLAN möglich</li></ul>

<b>Luftverteilssystem</b>			
Flexibler Schlauch	1 oder 2		Flexibler Lüftungsschlauch rund DN75 <ul style="list-style-type: none"><li>- flexibles Lüftungsrohr: außen gerippt, innen glatt</li><li>- zur Verteilung der Zu- und Abluft innerhalb des Gebäudes</li><li>- einfache Verlegung im Estrich oder Betondecke</li><li>- antistatisch, antibakteriell</li></ul>
Luftverteiler	2x		Verteilerkasten DN160 auf 4xDN75 <ul style="list-style-type: none"><li>- Material: aus verzinktem Stahlblech</li><li>- mit Montagefassung</li></ul>
Ventilgehäuse	2 – 6 x		Übergang von flexiblen Schlauch DN75 auf DN125 für den Anschluss der Ventile inkl. Klickringe
<b>alternativ</b>	Luftverteiler 6fach		Verteilerkasten DN160 auf 6xDN75 <ul style="list-style-type: none"><li>- Material: aus verzinktem Stahlblech</li><li>- mit Montagefassung</li></ul>

	Luftverteiler 6fach <b>Kunststoff</b>		Verteilerkasten DN125 auf 4xDN75 Aus Polypropylen (PP) mit thermoplastischem Elastomer (SEBS) hergestellt
Dichtringe	10x		Dichtring für Verbindungen zwischen Rohr und Verteilerkasten, Ventilgehäuse sowie Verbindungsmuffe
Verschlusskappen	4x		Verschlusskappen für Ventilauslass und Verteilerkasten
Zuluftventile	1-3x		Zuluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß
Abluftventile	1-3 x		Abluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß

<b>Außen- und Fortluftleitungen (6 Meter isoliert) sowie Anschluss Lüftungsgerät und Verteiler</b>			
Iso Rohr	4x		- iso Rohr DN125 - 1000 mm lang
Iso Rohr Bogen 45°	4x		- iso Bogen DN125 45°
Iso Rohr Verbindungsnißel	10x		Verbindungsnißel DN125
Kugelauslass Edelstahl	2x		<p>Kugelauslass Edelstahl DN 125 als Rohrabschluß bei Außenwanddurchführungen <b>(empfohlener Abstand zwischen Außen und Fortluft: 1,20 m)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Edelstahl</li> <li>- passt in Wickelfalzrohr</li> <li>- mit Schutzgitter und Doppellippendichtung</li> </ul>

<b>Montagematerial</b>			
Rohrschellen I	10x		Rohrschelle mit Schallschutzeinlage zur Befestigung der Iso-Rohre und Schalldämpfer (optional)
Lochband	1x		Lochband zur Befestigung und Fixierung des flexiblen Lüftungsschlauch DN75 (optional Rohrschelle DN75)
Kaltschrumpfband	1x		Abdichten der Verbindung flexibler Schläuche DN75 und DN160 z.B. am Verteilerkasten
Kaiflexdämmband	1x		Kaiflexdämmband selbstklebend 50 mm breit, 10 mm dick, Rolle 10 m lang, zur Isolierung der Stöße der Außen- und Fortluftleitungen
<b>Optionales Zubehör</b>			
Geräteschalldämpfer I	2x		Telefonieschalldämpfer DN 125 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in das Luftverteilssystem (von außen nach dem Gerät)  - Länge = 1000 mm - Schallisolierung = 25 mm
Geräteschalldämpfer II	2x		Telefonieschalldämpfer DN 125 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in die Außen- und Fortluft (von außen vor dem Gerät)  - Länge = 1000 mm - Schallisolierung = 25 mm
Vorschaltfilter	1x		Vorschaltfilter Aufputz (220x220x30mm) G2 - filtert die durch das Kochen belastete, fetthaltige Luft, bevor sie in das Kanalsystem gelangt - für Abluftventile in der Küche - mit Au-Drahtgewirr (EU2), im Geschirrspüler auswaschbar
Außenwandgitter (in Weiß, Edelstahl oder Anthrazit)	2x		Fassadengitter Edelstahl, weiß anthrazit in DN 125 <b>(empfohlener Abstand zwischen Außen und Fortluft: 1,20 m)</b>  - Alternativ zum Kugelauslass
Kombielement DN125 (in Weiß, Edelstahl oder Anthrazit)	1x		<b>Kombi-Fassadenblende DN 125</b>  Edelstahl, für Frisch- u. Fortluft, Rechtsausführung, umbaubar für Links- oder vertikale Ausführung  - Alternativ zum Kugelauslass

