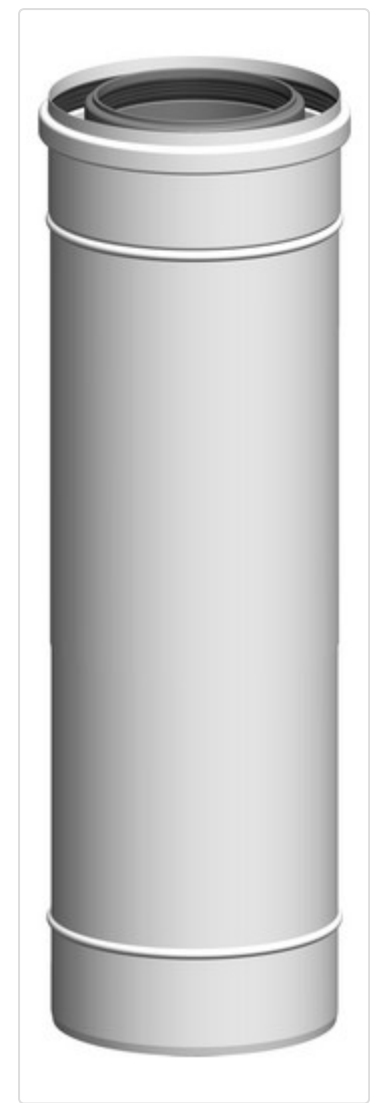


Datenblatt für Artikel 2424

AT Schiebeelement DN100/150



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190603918
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 2424

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	275.00000 mm
Höhe	593.00000 mm
Tiefe	184.00000 mm
Gewicht	1.67200 kg

BESCHREIBUNG

Schiebeelement DN100/150

T120 H1 W 2 O00 LE E U0

KONZENTRISCHE - ABGASSYSTEME

AT Schiebeelement DN100/150

Datenblatt für Artikel 2424

MERKMALE

ETIM-7.0: Konzentrisches Abgas/Zuluft Formstück 2 Anschlüsse (EC010870)

Material Innenrohr	Kunststoff
Material Außenrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Innenrohr	PP
Form	Schiebestück Segment
Winkel des Bogens	-
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberflächenschutz Außenrohr	beschichtet
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	-
Durchmesser Anschluss 1	100 / 150 mm
Durchmesser Anschluss 2	100 / 150 mm
Wanddicke Innenrohr	2 mm
Produktionsweise Innenrohr	sonstige
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	Muffe mit Abdichtung
Mit Spannband	-
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9016
Länge Anschluss 1	505 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	445 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-

BILDER

