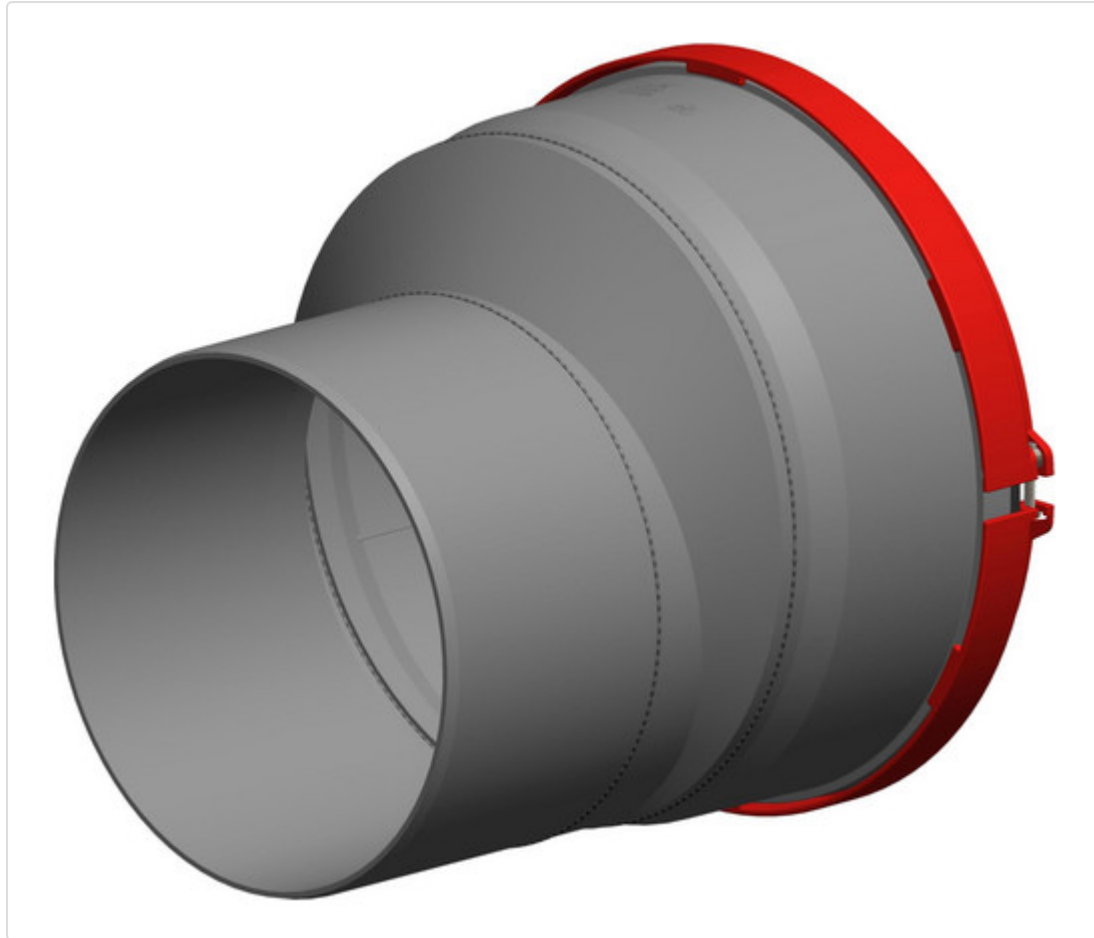


Datenblatt für Artikel 9101

AT Erweiterung D200_DN250 exzentrisch



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190636053
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 9101

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	500.00000 mm
Höhe	300.00000 mm
Tiefe	500.00000 mm
Gewicht	0.66000 kg

BESCHREIBUNG

Erweiterung D200_DN250 exzentrisch
T120 P1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Erweiterung D200_DN250 exzentrisch

MERKMALE

ETIM-7.0: Einwandiges Abgasformstück 2 Anschlüsse (EC010954)

Form	-
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	PP
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberfläche	unbehandelt
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Außendurchmesser Anschluss 1	200 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	270 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	193 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	250 mm
Wandstärke	4 mm
Verbindung Anschluss 1	Einschubende
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung

Datenblatt für Artikel 9101

Produktionsart	Nahtlos
Bogenausführung	-
Ausführung in Übereinstimmung zu NEN 7203	-
Nur für die Luftzufuhr geeignet	Nein
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	anthrazit
Mit Messanschluss	-
RAL-Nummer	7021
Mit Lippenring	Ja
Mit Spannband	-
Verstellbar	-
Winkel des Bogens	-
Strahl des Bogens	-
Länge Anschluss 1	286 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	186 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-
Länge	-
Arbeitslänge	-

WEITERE ARTIKEL

Ersatzteile

169380

AT 3-fach Lippendichtung für Steckmuffe Abgas DN250



Datenblatt für Artikel 9101

BILDER

