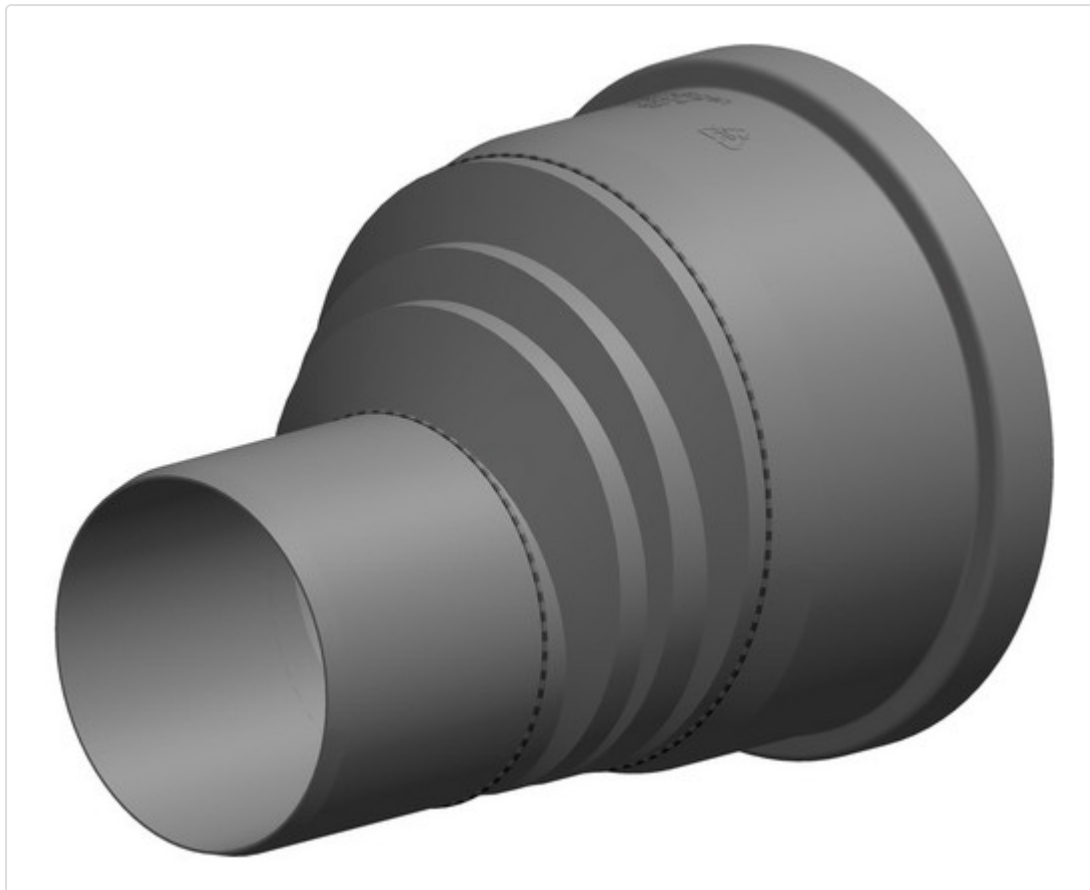


Datenblatt für Artikel 4109

AT Erweiterung D80_DN125 exzentrisch



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190617519
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 4109

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	193.00000 mm
Höhe	145.00000 mm
Tiefe	148.00000 mm
Gewicht	0.25600 kg

BESCHREIBUNG

Erweiterung D80_DN125 exzentrisch
T120 H1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Erweiterung D80_DN125 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	80 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	140 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	76 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	125 mm
Wandstärke	3 mm
Verbindung Anschluss 1	Einschubende
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung

Datenblatt für Artikel 4109

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	177 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	108 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-
Länge	-
Arbeitslänge	-

WEITERE ARTIKEL

Ersatzteile



164380

AT 3-fach Lippendichtung für Steckmuffe Abgas DN125

Datenblatt für Artikel 4109

BILDER

