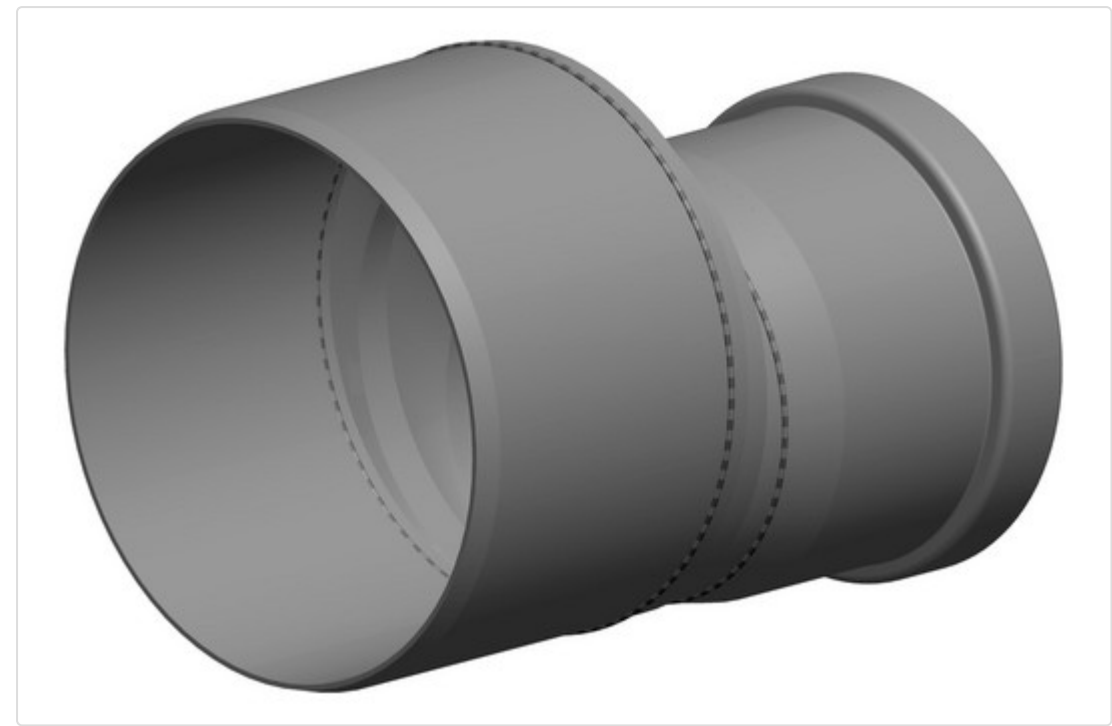


Datenblatt für Artikel 1162

AT Reduktion D110_DN80 exzentrisch



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190606445
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	193.00000 mm
Höhe	145.00000 mm
Tiefe	148.00000 mm
Gewicht	0.22300 kg

Datenblatt für Artikel 1162

BESCHREIBUNG

Reduktion D110_DN80 exzentrisch
T120 H1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Reduktion D110_DN80 exzentrisch

MERKMALE

ETIM-7.0: Einwandiges Abgasformstück 2 Anschlüsse (EC010954)

Form	Verlauf
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	110 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	90 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	105 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	80 mm
Wandstärke	2 mm
Verbindung Anschluss 1	Einschubende
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung
Produktionsart	Nahtlos
Bogenausführung	-
Ausführung in Übereinstimmung zu NEN 7203	-
Nur für die Luftzufuhr geeignet	Nein
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-

Datenblatt für Artikel 1162

Farbe	anthrazit
Mit Messanschluss	-
RAL-Nummer	7021
Mit Lippenring	Ja
Mit Spannband	-
Verstellbar	-
Winkel des Bogens	-
Strahl des Bogens	-
Länge Anschluss 1	163 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	103 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-
Länge	-
Arbeitslänge	-

Datenblatt für Artikel 1162

BILDER

