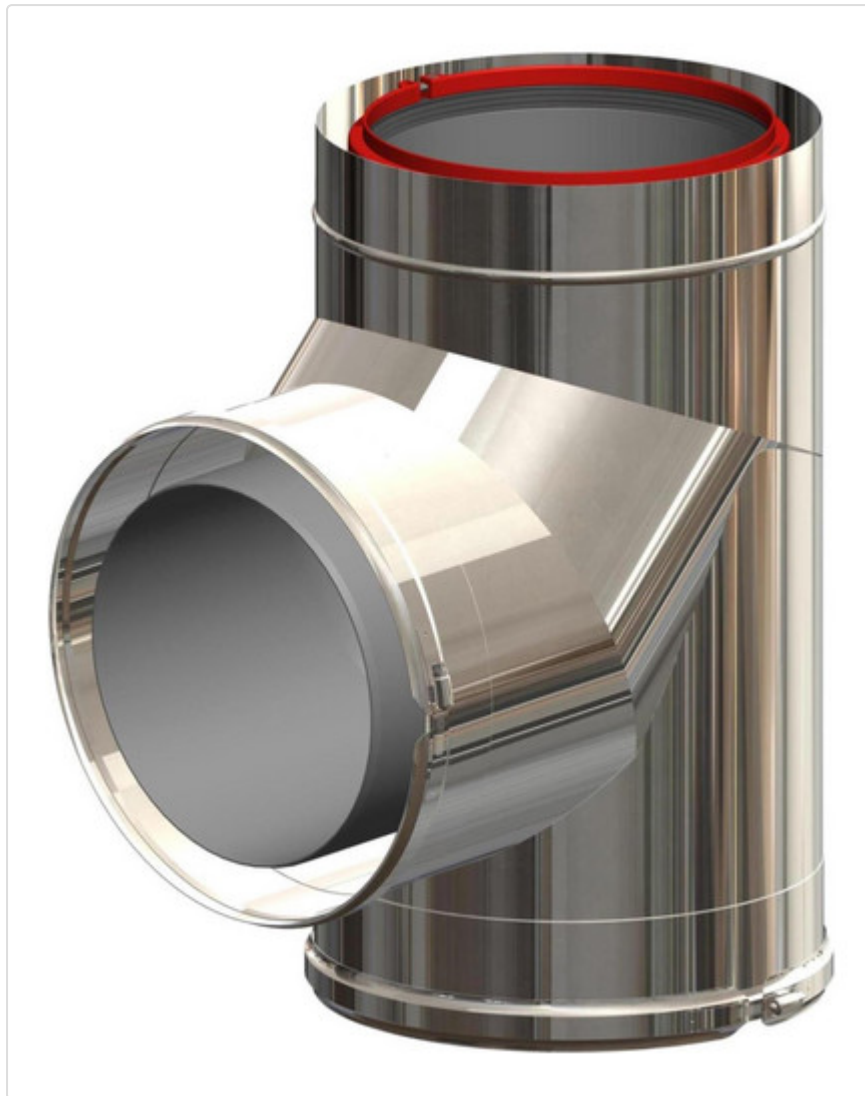


Datenblatt für Artikel 709734

AT 87 Grad Stützbogen DN250/315 Edelstahl blank



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190646656
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 709734

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	250.00000 mm
Höhe	480.00000 mm
Tiefe	500.00000 mm
Gewicht	3.50000 kg

BESCHREIBUNG

87 Grad Stützbogen DN250/315 Edelstahl

blank

T120 P1 W 2 O20 LI E U

AUßenwand - ABGASSYSTEME

AT 87 Grad Stützbogen DN250/315

Edelstahl blank



Datenblatt für Artikel 709734

MERKMALE

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

Material Innenrohr	Kunststoff
Material Außenrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Innenrohr	PP
Form	Bogen
Winkel des Bogens	87 °
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberflächenschutz Außenrohr	unbehandelt
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	poliert
Durchmesser Anschluss 1	sonstige
Durchmesser Anschluss 2	sonstige
Wanddicke Innenrohr	4 mm
Produktionsweise Innenrohr	sonstige
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	-
Mit Spannband	Ja
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	sonstige
RAL-Nummer	-
Länge Anschluss 1	258 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	258 mm
Länge Anschluss 2	268 mm
Arbeitslänge Anschluss 2	213 mm

Datenblatt für Artikel 709734

BILDER

