

Datenblatt für Artikel 706714

AT 30 Grad-Bogen DN160/230 Edelstahl blank



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190645642
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 706714

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	330.00000 mm
Höhe	260.00000 mm
Tiefe	330.00000 mm
Gewicht	1.33800 kg

BESCHREIBUNG

30 Grad-Bogen DN160/230 Edelstahl blank
T120 H1 W 2 O00 LE E U0
AUßENWAND - ABGASSYSTEME
AT 30 Grad-Bogen DN160/230 Edelstahl
blank

Datenblatt für Artikel 706714

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	30 °
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	3.5 mm
Produktionsweise Innenrohr	sonstige
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	-
Mit Spannband	Ja
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	sonstige
RAL-Nummer	-
Länge Anschluss 1	-
Arbeitslänge Anschluss 1	-
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-