

Datenblatt für Artikel 2221

AT Reduktion D110/160-DN100/150 zentrisch



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190619636
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 2221

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	230.00000 mm
Höhe	152.00000 mm
Tiefe	234.00000 mm
Gewicht	0.67200 kg

BESCHREIBUNG

Reduktion D110/160-DN100/150 zentrisch
T120 H1 W 2 O00 LE E U0
KONZENTRISCHE - ABGASSYSTEME
AT Reduktion D110/160-DN100/150
zentrisch

Datenblatt für Artikel 2221

MERKMALE

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

Material Innenrohr	Kunststoff
Material Außenrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Innenrohr	PP
Form	Verlauf
Winkel des Bogens	-
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberflächenschutz Außenrohr	beschichtet
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	-
Durchmesser Anschluss 1	sonstige
Durchmesser Anschluss 2	100 / 150 mm
Wanddicke Innenrohr	2 mm
Produktionsweise Innenrohr	sonstige
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	Muffe mit Abdichtung
Mit Spannband	-
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9016
Länge Anschluss 1	160 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	100 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-

Datenblatt für Artikel 2221

BILDER

