

Datenblatt für Artikel 1417

AT Rohr DN80/125, 255mm



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190602706
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 1417

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	145.00000 mm
Höhe	320.00000 mm
Tiefe	150.00000 mm
Gewicht	0.95900 kg

BESCHREIBUNG

Rohr DN80/125, 255mm
T120 H1 W 2 000 LE E U0
KONZENTRISCHE - ABGASSYSTEME
AT Rohr DN80/125, 255mm

Datenblatt für Artikel 1417

MERKMALE

ETIM-7.0: Konzentrische Abgas-/Luftzuführleitung (EC010899)

Material Innenrohr	Kunststoff
Material Außenrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Innenrohr	PP
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberflächenschutz Außenrohr	beschichtet
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	-
Durchmesser Abgas- und Zuluft-Rohr	80 / 125 mm
Wanddicke Innenrohr	2 mm
Produktionsweise Innenrohr	Nahtlos
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	Muffe mit Abdichtung
Mit Spannband	-
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9016
Länge	315 mm
Arbeitslänge	255 mm

Datenblatt für Artikel 1417

BILDER

