

Datenblatt für Artikel 741719

AT Rohr DN80/125, 940mm Edelstahl V4A



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190670910
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 741719

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	190.00000 mm
Höhe	1200.00000 mm
Tiefe	190.00000 mm
Gewicht	2.36000 kg

BESCHREIBUNG

Rohr DN80/125, 940mm Edelstahl V4A
T120 H1 W 2 O00 LE E U0
SONDEROBERFLÄCHEN
AT Rohr DN80/125, 940mm Edelstahl V4A

Datenblatt für Artikel 741719

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	unbehandelt
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	poliert
Durchmesser Abgas- und Zuluft-Rohr	80 / 125 mm
Wanddicke Innenrohr	2 mm
Produktionsweise Innenrohr	Nahtlos
Produktionsweise Außenrohr	Nahtlos verschweißt (Stoß)
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	Muffe
Mit Spannband	Ja
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	sonstige
RAL-Nummer	-
Länge	1000 mm
Arbeitslänge	940 mm