

Datenblatt für Artikel 704701

AT 87 Grad-Kontroll-Bogen DN125/190 Edelstahl blank



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190686072
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 704701

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	300.00000 mm
Höhe	210.00000 mm
Tiefe	300.00000 mm
Gewicht	1.85600 kg

BESCHREIBUNG

87 Grad-Kontroll-Bogen DN125/190
Edelstahl blank
T120 H1 W 2 O00 LE E U0
AUßENWAND - ABGASSYSTEME
AT 87 Grad-Kontroll-Bogen DN125/190
Edelstahl blank

Datenblatt für Artikel 704701

MERKMALE

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

Material Innenrohr	Kunststoff
Material Außenrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Innenrohr	PP
Form	Inspektionsstück 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	3 mm
Produktionsweise Innenrohr	sonstige
Produktionsweise Außenrohr	sonstige
Verbindung Außenrohr - Außenrohr	-
Mit Spannband	Ja
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	sonstige
RAL-Nummer	-
Länge Anschluss 1	205 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	205 mm
Länge Anschluss 2	197 mm
Arbeitslänge Anschluss 2	139 mm

Datenblatt für Artikel 704701

BILDER

