

# Datenblatt für Artikel 701721

AT Kompensatorelement DN80/125, 940mm Edelstahl blank



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190682968
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

# Datenblatt für Artikel 701721

---

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	1000.00000 mm
Höhe	150.00000 mm
Tiefe	150.00000 mm
Gewicht	2.45000 kg

## BESCHREIBUNG

Kompensatorelement DN80/125, 940mm  
Edelstahl blank  
T120 H1 W 2 O00 LE E U0  
MEHRFACHBELEGUNG - ABGASSYSTEME  
AT Kompensatorelement DN80/125, 940mm  
Edelstahl blank

# Datenblatt für Artikel 701721

---

## 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	Material-Eigenfarbe
RAL-Nummer	-
Länge	1007 mm
Arbeitslänge	947 mm