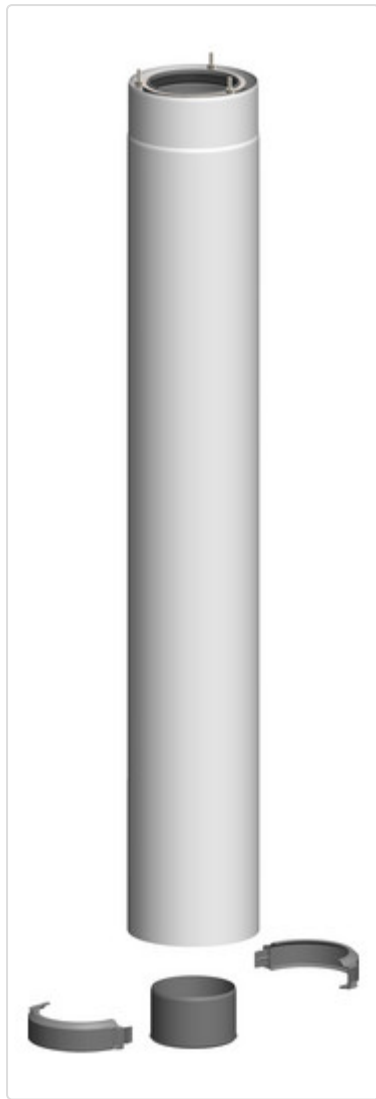


# Datenblatt für Artikel 712721

---

AT Kompensatorelement DN100/150, 940mm Edelstahl weiß



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190685990
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

# Datenblatt für Artikel 712721

---

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	140.00000 mm
Höhe	1000.00000 mm
Tiefe	140.00000 mm
Gewicht	2.40000 kg

## BESCHREIBUNG

Kompensatorelement DN100/150, 940mm

Edelstahl weiß

T120 H1 W 2 000 LE E U0

MEHRFACHBELEGUNG - ABGASSYSTEME

AT Kompensatorelement DN100/150, 940mm

Edelstahl weiß

# Datenblatt für Artikel 712721

---

## 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	100 / 150 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	weiß
RAL-Nummer	9016
Länge	1007 mm
Arbeitslänge	947 mm