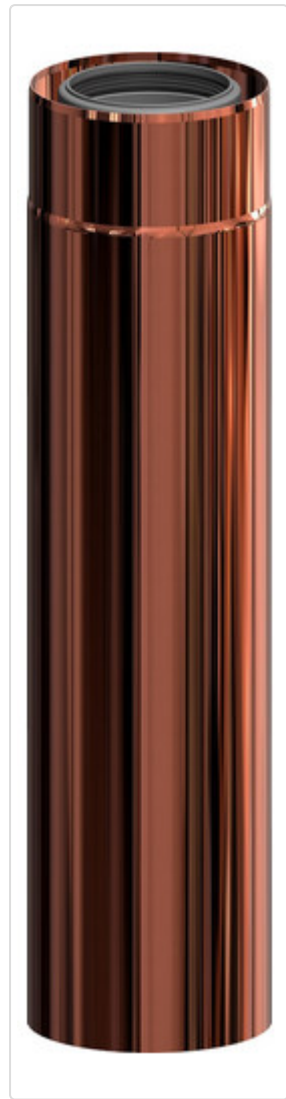


Datenblatt für Artikel 721718

AT Rohr DN80/125, 440mm Edelstahl verkupfert



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190634240
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 721718

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	140.00000 mm
Höhe	560.00000 mm
Tiefe	140.00000 mm
Gewicht	1.28000 kg

BESCHREIBUNG

Rohr DN80/125, 440mm Edelstahl

verkupfert

T120 H1 W 2 000 LE E U0

SONDEROBERFLÄCHEN

AT Rohr DN80/125, 440mm Edelstahl

verkupfert



Datenblatt für Artikel 721718

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	verkupfert
Oberflächenbearbeitung Außenrohr	-
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	500 mm
Arbeitslänge	440 mm