

Datenblatt für Artikel 1455

AT Dachhochführung DN80/125 Edelstahl 650mm über Dach



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190624418
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 1455

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	1045.00000 mm
Höhe	210.00000 mm
Tiefe	210.00000 mm
Gewicht	3.66300 kg

BESCHREIBUNG

Dachhochführung DN80/125 Edelstahl
650mm über Dach
T120 H1 W 2 O00 LE E U0
KONZENTRISCHE - ABGASSYSTEME
AT Dachhochführung DN80/125 Edelstahl
650mm über Dach

MERKMALE

ETIM-7.0: Abgasdachdurchführung (EC010110)

Datenblatt für Artikel 1455

Systemart	Konzentrisch
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-
Durchmesser einwandiges System	-
Innendurchmesser doppelwandiges System	-
Außendurchmesser doppelwandiges System	-
Innendurchmesser Teil über dem Dach	-
Durchmesser paralleles System	-
Durchmesser konzentrisches System	80 / 125 mm
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Material Rauchgasrohr	Kunststoff
Material Luftzufuhrrohr	rostfreier Stahl
Qualitätsklasse Rauchgasrohr	PP
Mit Gleitschale	Nein
Ausführung der Gleitschale	-
Dachschräge	-
Oberflächenschutz Rauchgasrohr	-
Oberflächenschutz Luftzufuhrrohr	-
Oberflächenbehandlung Luftzufuhrrohr	-
Eispegelfrei/ Eisfrei	Ja
Mit mechanischem Belüftungsanschluss	Nein
Durchmesser Anschluss mechanische Lüftung	-
Farbe über dem Dach	ohne
RAL Nummer über Dach	-
Farbe unter dem Dach	weiß
RAL Nummer unter Dach	9016
Gesamtlänge	1040 mm
Länge über dem Dach	630 mm

Datenblatt für Artikel 1455

BILDER

