

Datenblatt für Artikel 633393

AT Kondensatabführung über Schacht DN110



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190653333
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 633393

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	590.00000 mm
Höhe	145.00000 mm
Tiefe	145.00000 mm
Gewicht	0.82000 kg

BESCHREIBUNG

Kondensatabführung über Schacht DN110
T120 H1 W 2 O20 LI E U
MEHRFACHBELEGUNG - ABGASSYSTEME
AT Kondensatabführung über Schacht DN110

MERKMALE

ETIM-7.0: Einwandiges Abgasformstück 2 Anschlüsse (EC010954)

Form	Kondensatablauf
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	PP
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberfläche	unbehandelt
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Außendurchmesser Anschluss 1	153 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	153 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	110 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	110 mm
Wandstärke	2.5 mm
Verbindung Anschluss 1	Muffe mit Abdichtung
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung

Datenblatt für Artikel 633393

Produktionsart	Nahtlos
Bogenausführung	-
Ausführung in Übereinstimmung zu NEN 7203	-
Nur für die Luftzufuhr geeignet	Nein
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	anthrazit
Mit Messanschluss	-
RAL-Nummer	7021
Mit Lippenring	Ja
Mit Spannband	Ja
Verstellbar	-
Winkel des Bogens	-
Strahl des Bogens	-
Länge Anschluss 1	168 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	54 mm
Länge Anschluss 2	168 mm
Arbeitslänge Anschluss 2	54 mm
Länge	-
Arbeitslänge	-



Datenblatt für Artikel 633393

BILDER

