

Datenblatt für Artikel 2303

AT Kontroll-Rohr DN100



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190600221
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 2303

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	276.00000 mm
Höhe	145.00000 mm
Tiefe	160.00000 mm
Gewicht	0.36200 kg

BESCHREIBUNG

Kontroll-Rohr DN100
T120 H1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Kontroll-Rohr DN100

MERKMALE

ETIM-7.0: Einwandiges Abgasformstück 2 Anschlüsse (EC010954)

Form	Inspektionsstück gerade
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	100 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	110 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	96 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	100 mm
Wandstärke	2 mm
Verbindung Anschluss 1	Einschubende
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung

Datenblatt für Artikel 2303

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	-
Verstellbar	-
Winkel des Bogens	-
Strahl des Bogens	-
Länge Anschluss 1	270 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	210 mm
Länge Anschluss 2	-
Arbeitslänge Anschluss 2	-
Länge	-
Arbeitslänge	-

WEITERE ARTIKEL

Ersatzteile

162381

AT O-Ring zu Kontroll-Deckel Abgas DN100

