

Datenblatt für Artikel 4304

AT Kontroll-Rohr flexibel DN125



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190601716
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 4304

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	355.00000 mm
Höhe	210.00000 mm
Tiefe	220.00000 mm
Gewicht	1.94800 kg

BESCHREIBUNG

Kontroll-Rohr flexibel DN125
T120 H1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Kontroll-Rohr flexibel DN125

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	171 mm
Außendurchmesser Anschluss 2	171 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	125 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	125 mm
Wandstärke	3 mm
Verbindung Anschluss 1	Muffe mit Abdichtung
Verbindung Anschluss 2	Muffe mit Abdichtung

Datenblatt für Artikel 4304

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	290 mm
Arbeitslänge Anschluss 1	156 mm
Länge Anschluss 2	290 mm
Arbeitslänge Anschluss 2	156 mm
Länge	-
Arbeitslänge	-

Datenblatt für Artikel 4304

BILDER

