

Datenblatt für Artikel 8344

AT Endrohr DN200, 940mm mit Sicke Edelstahl



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4250190632871
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Mindestbestellmenge	1.00000 Stück
Bestellschritt	1.00000 Stück
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	39174000

Datenblatt für Artikel 8344

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	225.00000 mm
Höhe	1030.00000 mm
Tiefe	330.00000 mm
Gewicht	3.71200 kg

BESCHREIBUNG

Endrohr DN200, 940mm mit Sicke Edelstahl
T120 P1 W 2 O20 LI E U
EINWANDIGE - ABGASSYSTEME
AT Endrohr DN200, 940mm mit Sicke
Edelstahl

Datenblatt für Artikel 8344

MERKMALE

ETIM-7.0: Einwandige Abgasleitung (EC011299)

Werkstoff	rostfreier Stahl
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 L (1.4404)
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	550 °C
Positiv (Überdruck)	Ja
Nass (kondensierend)	Ja
Negativ (Unterdruck)	Ja
Trocken (nicht kondensierend)	Ja
Oberfläche	unbehandelt
Oberflächenbehandlung	poliert
Außendurchmesser	-
Wandstärke	0.6 mm
Produktionsart	sonstige
Verbindung Anschluss 1	Einschubende
Außendurchmesser Anschluss 1	200 mm
Innendurchmesser Anschluss 1	198.8 mm
Verbindung Anschluss 2	Einschubende
Außendurchmesser Anschluss 2	200 mm
Innendurchmesser Anschluss 2	198.8 mm
Ausführung in Übereinstimmung zu NEN 7203	-
Nur für die Luftzufuhr geeignet	Nein
Länge	1000 mm
Arbeitslänge	940 mm
KOMO-Prüfsiegel	-
Gaszulassung QA	-
Farbe	Material-Eigenfarbe
RAL-Nummer	-

Datenblatt für Artikel 8344

BILDER

