

VERBINDUNGSLEITUNGEN SYSTEM PELLETINO

RAUCHROHRE FÜR PELLETÖFEN

Bertrams Produktgruppe 10

ANWENDUNGSBEREICHE:

Einwandiges Abgasrohrsystem aus Stahlblech, 0,6 mm geschweißt, mit Senothermlack beschichtet bzw. emailliert, zur Montage zwischen Pelletöfen und Schornsteinanlage.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- spezielles System zum Anschluss von Pelletöfen
- Abmessungen von Ø 80 und 100 mm
- mit hitzebeständiger Dichtung aus Silikon
- lieferbare Farben: schwarz, guss-grau und schwarz emailliert
- trockene Betriebsweise bis 300° C Abgastemperatur
- nicht für feuchte Betriebsweise geeignet
- rußbrandbeständig

TECHNISCHE DATEN:

- Rohre zylindrisch mit einem eingezogenen Ende
- Steckende mit hitzebeständiger Dichtung aus Silikon (max. 300° C)
- Materialstärke: 0,6 mm, geschweißt
- geprüft nach DIN EN 1856-2 und DIN 1298
- für die Montage im sichtbaren Bereich geeignet
- Abstand zu brennbaren Baustoffen mind. 3 x Nenndurchmesser, mind. 375 mm

MONTAGE UND AUSFÜHRUNG:

- schnelle Montage durch leichtes Material, ohne Klemmbänder
- schlanke Konstruktion durch eingezogenes Steckende (keine Muffe)
- umfangreiches Zubehör
- Kann vor Ort gekürzt und angepasst werden.

CE-Zertifikats-Nr.: 1004-CPR-A004/2015

CE-Klassifizierungen nach DIN EN 1856-2: T300-N2-D-Vm-L99060-G (3xD>375) NM

