

Edelstahlkamine

Doppelwandige Edelstahlkamine

Produktdaten

- Keramik-Edelstahlkamin
 - Geringes Gewicht
 - Strömungsgünstige Innenfläche
 - Hohe Temperaturwechselbeständigkeit
 - Hohe Säurebeständigkeit
 - Rußbrandbeständigkeit
 - Isolierstärke 32,5 mm
- Edelstahlkamin doppelwandig
 - Innenschale Werkstoff V4A 1.4404/1.4571
 - Wandstärke 0,6 mm
 - Außenschale Werkstoff V2A 1.4301
 - Isolierstärke 30 mm
 - Unterdruck und Überdruck möglich
 - Prompte Lieferung bei Sonderteilen
- Wand- oder Bodenmontage möglich
- Farbige Pulverbeschichtung auf Anfrage
- Für Öl, Gas und feste Brennstoffe zugelassen

Lieferprogramm

Keramik-Edelstahlkamin

Innenrohr Ø in cm	14	16	18	20
Außenmaß in cm	23	25	30	30

Doppelwandiger Edelstahlkamin

Innenrohr Ø in cm	13	16	18	20
Außenmaß in cm	19	22	24	26

