



2625

Kaminsteinwerk Erich Müller GmbH
71691 Freiberg am Neckar

16

MWe

(EN 13063-2)

EN 13063-2:2005+A1:2007

System-Abgasanlage mit plastisch verpressten Keramik-Innenrohren für feuchte Betriebsweise

MWe – dreischalige Abgasanlage

Leistung: EN 13063-2 T200 N1 W 2 O50
(DIN V 18160-1 T200 N1 W 2 O50 L90)

Zertifikat: 2625-CPR-20.132.00-13063-2-P

Temperaturklasse T200: zulässige Abgastemperatur ≤ 200 °C

Druckklasse N1: Unterdruck

Betriebsweise Unterdruck: Verwendung im Gebäude/im Freien

Kondensatbeständigkeitsklasse W: feuchte Betriebsweise

Korrosionswiderstandsklasse 2: Brennstoff flüssig/gasförmig

Rußbrandbeständigkeitsklasse O: nicht rußbrandbeständig

Abstandsklasse 50: 50 mm Mindestabstand zu brennbaren Bauteilen

Feuerwiderstandsklasse L90: Widerstandsdauer mindestens 90 Minuten

Feuerwiderstand des Mantelsteins von außen nach außen auf der Basis DIN-V 18160-1 L90

Bauhöhe: 40 m

Frost-/Tauwechselbeständigkeit: NPD

Brandverhalten: A1

Freisetzung von Gefahrstoffen: keine

Druckfestigkeit: 10 N/mm²

Verwendung für Abgasleitung mit Vollwärmedämmung Unterdruck T200 N1 W 2 O50