

Ausschreibungstext Frey - Tempus K
(Fließtext geeignet zum Kopieren in externe Datenbanken)

Pos. 01 Frey - Tempus K Schachtsystem

Frey - Tempus AGVRKF

Zweizügig kombiniert, mit Installationsschacht in geschosshoher Ausführung:
Abgasschacht bestehend aus Ziegelsplittmantelstein mit eingebauter
Abgasleitung aus Keramik für Brennwertfeuerstätten mit Abgasführung im
Überdruck/Unterdruck bis 200° C und Keramikrohr für feste Brennstoffe
in LASF-Ausführung für raumluftunabhängige Betriebsweise,
einschließlich der nachstehend beschriebenen Zubehörteile sowie
Nebenarbeiten nach Angabe und Versetzanleitung des Herstellers
liefern und versetzen.

Die gültigen Bauvorschriften und Normen sind zu beachten.
Zulassungsnummer für Systemabgasanlagen: Z-7.1-3263.

Frey - Tempus AGVRKF _____

Menge	_____	stgdm
I. W. Abgasleitung	_____	mm
I. W. Keramikzug	_____	cm
I. W. Installationsschacht	_____	cm
Außenmaß	_____	cm
Gewicht	_____	kg/stgdm

Pos. 02 Fußteil (ME = Stück)

Fußteil mit Revisionsöffnung und Revisionsgittertüre für
Keramik-Abgasleitung kombiniert mit Putztüranschluss
und eingebauter Putztüre für Keramikzug feste Brennstoffe
und Revisionstüre für Installationsschacht für
Frey-Tempus AGVRKF _____

Pos. 03 Rauchrohranschluss Abgasleitung (ME = Stück)

Rauchrohranschluss für Abgasleitung Keramik mit
2 Stück Anschluss-Adaptern,
für lichte Weite _____ mm

Pos. 04 Rauchrohranschluss Keramikzug (ME = Stück)

Rauchrohranschluss für Keramikzug mit Rauchrohrfrontplatte
für lichte Weite _____ cm

Pos. 05 Dachgeschoss-Revisionstüre Abgasleitung (ME = Stück)

Dachgeschoss-Revisionstüre für Abgasleitung Keramik
für lichte Weite _____ mm

Pos. 06 Dachgeschoss-Revisionstüre Keramikzug (ME = Stück)

Putztüranschluss mit Revisionstüre für Keramikzug
für lichte Weite _____ cm

Pos. 07 Dachgeschoss-Revisionstüre für Installationsschacht (ME = Stück)

Dachgeschoss-Revisionstüre für Installationsschacht
für lichte Weite _____ cm

Pos. 08 Mündungsausführung (ME = Stück)

Mündungsausführung inkl. Endplatte bündig für Abgasleitung
bzw. kombiniert mit Mündungskonus für Keramikzug
Frey-Tempus AGVRKF _____

Pos. 09 Mündungsausführung Edelstahl (optional) (ME = Stück)

Mündungsausführung inkl. Endplatte aus Edelstahl für Abgasleitung
bzw. kombiniert mit Mündungskonus für Keramikzug für
Frey-Tempus AGVRKF _____

Pos. 10 Biegesteife Verbindung (ME = Stück)

Biegesteife Verbindung (pro Elementstoß)

Pos. 11 Versetzschlaufen (ME = Stück)

Aus Haftungsgründen keine Rücknahme (Bedarf 4 Stück).

Pos. 12 Schornsteinhalter (Set à 4 Stück) (ME = Set)

Pos. 13 Fugenkitt 1,5 kg (ME = Stück)

Pos. 14 Schornsteinkopfverkleidung (ME = Stück)

Frey-Schornsteinkopfverkleidung aus Faserzement als Fertigteil passend zum
Schornstein **Frey-Tempus AGVRKF** _____

Varianten der Oberflächen: Ziegelstruktur / Putzstruktur / Oberfläche glatt
Farbauswahl: weiß / betongrau / klassisch-rot / vandyckbraun / schwarzgrau

Außenmaß _____ cm
max. Höhe _____ cm
Dachneigung _____ Grad
incl. bauseitiger Dachschrägenanpassung

Liefern und versetzen in Kalk-Zement-Mörtel der Gruppe II sowie entfernen
der Kranösen.