

2-zügiger SCHWENDILATOR - Schornstein

1. Zug Schwendilator - Universal-Schornstein W3G-LAS 14

Kennzeichnung: T400 N1 (P1) W 3 G50 L90, EN 13063-1 und EN 13063-3 ("D 3 G"), Zulassung Z-7.1-3296
Raumluftunabhängiger LAS-Schornstein mit konzentrischem Zuluftschacht (Ringspalt),
für eine trockene und/oder feuchte Betriebsweise im Unterdruck und Überdruck
Abgastemperaturbereich 30°C bis 400°C, Russbrandbeständig und Feuchteunempfindlich

Systembestandteile:

Leichtbeton-Außenschalen, Bauhöhe 25 cm (gemäß EN 12446)

Abstandshalter aus Edelstahl

Teilwärmesdämmung aus Mineralfaser-Dämmrohre

Keramik-Innenrohre mit Muffe (gemäß EN 1457-2)

2. Zug Schwendilator - Hochleistungsschornstein HL Q18

Kennzeichnung: T400 N1 D 3 G50 L90, EN 13063-1, Zulassung Z-7.1-3296
Raumluftabhängiger Schornstein, für eine trockene Betriebsweise im Unterdruck
Abgastemperaturbereich 140°C bis 400°C, Russbrandbeständig

Systembestandteile:

Leichtbeton-Außenschalen, Bauhöhe 25 cm (gemäß EN 12446)

Vollwärmesdämmung aus Mineralfaser-Dämmplatten

Keramik-Innenrohre in Quadratisch mit Nut und Federbindung (gemäß EN 1457)

Komplett, einschließlich aller erforderlichen und ausgeschriebenen Formstücke
und Systemkomponenten liefern und nach den technischen Unterlagen des Herstellers sowie den
gesetzlichen Bestimmungen (z.B. DIN V 18160-1, FeuVo) einbauen.

| | | | | | |
|--------------------------|------|------|---|----|----|
| Pos. 01 | 1,00 | stgm | Mantelstein MS 32 + 24, 42x79 cm Zweizügig lichte Weite Schacht 1: 32x32 cm lichte Weite Schacht 2: 24x24 cm | EP | GP |
| Pos. 02 | 1,00 | Stck | Abdeckplatte Zweizügig für Typ W3G-LAS 14 + HL Q18 | EP | GP |
| Pos. 03 | 1,00 | Stck | Schornstein-Sparrenhalter Standard Ausführung | EP | GP |
| 1. Zug W3G-LAS 14 | | | | | |
| Pos. 04 | 1,00 | stgm | System W3G-LAS 14 -Keramik-Innenrohr mit Muffe Ø14 cm -Teilwärmesdämmung aus Mineralfaser-Dämmrohren -Abstandshalter, Edelstahl | EP | GP |

| | | | | | |
|----------------------|------|------|--|----|----|
| Pos. 05 | 1,00 | Stck | <p>Grundpaket W3G-LAS 14</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1 Stck. Kondensatsammelschale -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Keramischer Revisionsdeckel -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt, mit Schiebrahmen (Einbau in Mantelstein) -1 Stck. Abströmhaube, Edelstahl -1 Stck. Säurekitt 6,0 kg. -1 Stck. Ziehstab mit Glätteschwamm -1 Stck. Versetzanleitung -1 Stck. Typenschild | EP | GP |
| Pos. 06 | 1,00 | Stck | <p>Zulage zum Grundpaket</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p> | EP | GP |
| Pos. 07 | 1,00 | Stck | <p>Zulage zum Grundpaket</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Lack weiß</p> | EP | GP |
| Pos. 08 | 1,00 | Stck | Rußplatte | EP | GP |
| Pos. 09 | 1,00 | Stck | <p>Feuerstätten-Anschlußstutzen als Zulage</p> <p>für W3G-LAS 14, Öffnung 160 mm</p> | EP | GP |
| Pos. 10 | 1,00 | Stck | Frontplatte aus Mineralfaser | EP | GP |
| Pos. 11 | 1,00 | Stck | <p>Adapterset für Rauchrohranschluß</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Adapter inkl. Doppelwandfutter und Wärmedämmung -Säurekitt 1,0 kg -Montageanleitung <p>(Die Größe richtet sich nach der lichten Weite des Rauchrohres)</p> | EP | GP |
| Pos. 12 | 1,00 | Stck | <p>Obere Reinigungsöffnung W3G-LAS 14</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Keramischer Revisionsdeckel -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt, mit Schiebrahmen (Einbau in Mantelstein) | EP | GP |
| Pos. 13 | 1,00 | Stck | <p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p> | EP | GP |
| Pos. 14 | 1,00 | Stck | <p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Lack weiß</p> | EP | GP |
| 2. Zug HL Q18 | | | | | |
| Pos. 15 | 1,00 | stgm | <p>System HL Q18</p> <ul style="list-style-type: none"> -Keramik-Innenrohr mit Nut+Feder, quadratisch 18/18 cm -Vollwärmedämmung aus Mineralfaser-Dämmplatten | EP | GP |

| | | | | | |
|---------|------|------|---|----|----|
| Pos. 16 | 1,00 | Stck | Grundpaket HL Q18 Bestehend aus: -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt mit Schiebrahmen -1 Stck. Dehnungsfugenblech, Edelstahl -1 Stck. Säurekitt 6,0 kg. -1 Stck. Versetzanleitung -1 Stck. Typenschild | EP | GP |
| Pos. 17 | 1,00 | Stck | Zulage zum Grundpaket Reinigungstür Ausführung in Edelstahl | EP | GP |
| Pos. 18 | 1,00 | Stck | Zulage zum Grundpaket Reinigungstür Ausführung in Lack weiß | EP | GP |
| Pos. 19 | 1,00 | Stck | Keramische Kondensatsperre Gr. 14x26 cm Vorsatzschale für Reinigungsanschluß | EP | GP |
| Pos. 20 | 1,00 | Stck | Kondensatsammelschale für Nut+Feder Rohr 18/18 cm | EP | GP |
| Pos. 21 | 1,00 | Stck | Rußplatte | EP | GP |
| Pos. 22 | 1,00 | Stck | Feuerstätten-Anschlußstutzen als Zulage für Nut+Feder Rohr 18/18 cm - 90° | EP | GP |
| Pos. 23 | 1,00 | Stck | Frontplatte aus Mineralfaser | EP | GP |
| Pos. 24 | 1,00 | Stck | Adapterset für Rauchrohranschluß Bestehend aus: -Adapter inkl. Doppelwandfutter und Wärmedämmung -Säurekitt 1,0 kg -Montageanleitung (Die Größe richtet sich nach der lichten Weite des Rauchrohres) | EP | GP |
| Pos. 25 | 1,00 | Stck | Obere Reinigungsöffnung HL Q18 Bestehend aus: -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt mit Schiebrahmen | EP | GP |
| Pos. 26 | 1,00 | Stck | Zulage zur oberen Reinigungsöffnung Reinigungstür Ausführung in Edelstahl | EP | GP |
| Pos. 27 | 1,00 | Stck | Zulage zur oberen Reinigungsöffnung Reinigungstür Ausführung in Lack weiß | EP | GP |
| Pos. 28 | 1,00 | Stck | Keramische Kondensatsperre Gr. 14x26 cm Vorsatzschale für Reinigungsanschluß | EP | GP |

Zusatzpositionen:

| | | | | | |
|---------|------|------|--|--|--|
| Pos. 29 | 1,00 | Stck | Aussteifungs- und Bewehrungsset incl. Bewehrungsstangen, Vergußmörtel, Fülltrichter und Montageanleitung In Verbindung mit Pos. 30 Einbaulänge 4,00 stgm Einbaulänge 5,00 stgm Einbaulänge 6,00 stgm Einbaulänge 7,00 stgm Einbaulänge 8,00 stgm Einbaulänge 9,00 stgm Einbaulänge 10,00 stgm | EP EP EP EP EP EP EP | GP GP GP GP GP GP GP |
| Pos. 30 | 1,00 | Stck | Schornstein-Sparrenhalter Verstärkte Ausführung | EP | GP |
| Pos. 31 | 1,00 | Stck | Wandhalterung für die Aussen,- Innenwandmontage | EP | GP |
| Pos. 32 | 1,00 | Stck | Kragplatte für Verklinkerung Zweizügig für Typ W3G-LAS 14 + HL Q18 | EP | GP |
| Pos. 33 | 1,00 | Stck | Abdeckplatte als Sondermaß Zweizügig für Typ W3G-LAS 14 + HL Q18 (Überstand: 17 cm umlaufend - Abschluß bei Verklinkerung mit Wassernase) | EP | GP |
| Pos. 34 | 1,00 | Stck | Membran-Abgasadapter | EP | GP |
| Pos. 35 | 1,00 | Stck | Zugbegrenzer Ø13 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-25 Pa | EP | GP |
| Pos. 36 | 1,00 | Stck | Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa | EP | GP |
| Pos. 37 | 1,00 | Stck | Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa mit gedämpfter Regelscheibe | EP | GP |
| Pos. 38 | 1,00 | Stck | Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa mit gedämpfter Regelscheibe und Überdruckklappe | EP | GP |