

2-zügiger SCHWENDILATOR - Schornstein

1. Zug Schwendilator - Universal-Schornstein W3G-LAS 20

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

2. Zug Schwendilator - Universal-Schornstein W3G-LAS 16

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)

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 + 28, 42x79 cm Zweizügig lichte Weite Schacht 1: 32x32 cm lichte Weite Schacht 2: 28x28 cm	EP	GP
Pos. 02	1,00	Stck	AbdeckplatteZweizügig für Typ W3G-LAS 20 + W3G-LAS 16	EP	GP
Pos. 03	1,00	Stck	Schornstein-Sparrenhalter Standard Ausführung	EP	GP
1. Zug W3G-LAS 20					
Pos. 04	1,00	stgm	System W3G-LAS 20 -Keramik-Innenrohr mit Muffe Ø20 cm -Teilwärmesdämmung aus Mineralfaser-Dämmrohren -Abstandshalter, Edelstahl	EP	GP

Pos. 05	1,00	Stck	<p>Grundpaket W3G-LAS 20 Bestehend aus: -1 Stck. Kondensatsammelschale -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Keramischer Revisionsdeckel -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt, mit 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</p>	EP	GP
Pos. 06	1,00	Stck	<p>Zulage zum Grundpaket Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p>	EP	GP
Pos. 07	1,00	Stck	<p>Zulage zum Grundpaket 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 für W3G-LAS 20, Öffnung 220 mm</p>	EP	GP
Pos. 10	1,00	Stck	Frontplatte aus Mineralfaser	EP	GP
Pos. 11	1,00	Stck	<p>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)</p>	EP	GP
Pos. 12	1,00	Stck	<p>Obere Reinigungsöffnung W3G-LAS 20 Bestehend aus: -1 Stck. Reinigungs-Anschlußstutzen -1 Stck. Keramischer Revisionsdeckel -1 Stck. Reinigungstür, verzinkt, mit mit Schiebrahmen (Einbau in Mantelstein)</p>	EP	GP
Pos. 13	1,00	Stck	<p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p>	EP	GP
Pos. 14	1,00	Stck	<p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung Reinigungstür Ausführung in Lack weiß</p>	EP	GP
2. Zug W3G-LAS 16					
Pos. 15	1,00	stgm	<p>System W3G-LAS 16 -Keramik-Innenrohr mit Muffe Ø16 cm -Teilwärmedämmung aus Mineralfaser-Dämmrohren -Abstandshalter, Edelstahl</p>	EP	GP

Pos. 16	1,00	Stck	<p>Grundpaket W3G-LAS 16</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. 17	1,00	Stck	<p>Zulage zum Grundpaket</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p>	EP	GP
Pos. 18	1,00	Stck	<p>Zulage zum Grundpaket</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Lack weiß</p>	EP	GP
Pos. 19	1,00	Stck	Rußplatte	EP	GP
Pos. 20	1,00	Stck	<p>Feuerstätten-Anschlußstutzen als Zulage</p> <p>für W3G-LAS 16, Öffnung 180 mm</p>	EP	GP
Pos. 21	1,00	Stck	Frontplatte aus Mineralfaser	EP	GP
Pos. 22	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. 23	1,00	Stck	<p>Obere Reinigungsöffnung W3G-LAS 16</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. 24	1,00	Stck	<p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Edelstahl</p>	EP	GP
Pos. 25	1,00	Stck	<p>Zulage zur oberen Reinigungsöffnung</p> <p>Reinigungstür Ausführung in Lack weiß</p>	EP	GP
<u>Zusatzpositionen:</u>					
Pos. 26	1,00	Stck	<p>Aussteifungs- und Bewehrungsset</p> <p>incl. Bewehrungsstangen, Vergußmörtel, Fülltrichter und Montageanleitung</p> <p>In Verbindung mit Pos. 27</p> <p>Einbaulänge 4,00 stgm</p> <p>Einbaulänge 5,00 stgm</p>	EP	GP
				EP	GP

			Einbaulänge 6,00 stgm	EP	GP
			Einbaulänge 7,00 stgm	EP	GP
			Einbaulänge 8,00 stgm	EP	GP
			Einbaulänge 9,00 stgm	EP	GP
			Einbaulänge 10,00 stgm	EP	GP
Pos. 27	1,00	Stck	Schornstein-Sparrenhalter Verstärkte Ausführung	EP	GP
Pos. 28	1,00	Stck	Wandhalterung für die Aussen,- Innenwandmontage	EP	GP
Pos. 29	1,00	Stck	Kragplatte für Verklinkerung Zweizügig für Typ W3G-LAS 20 + W3G-LAS 16	EP	GP
Pos. 30	1,00	Stck	Abdeckplatte als Sondermaß Zweizügig für Typ W3G-LAS 20 + W3G-LAS 16 (Überstand: 17 cm umlaufend - Abschluß bei Verklinkerung mit Wassernase)	EP	GP
Pos. 31	1,00	Stck	Membran-Abgasadapter	EP	GP
Pos. 32	1,00	Stck	Zugbegrenzer Ø13 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-25 Pa	EP	GP
Pos. 33	1,00	Stck	Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa	EP	GP
Pos. 34	1,00	Stck	Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa mit gedämpfter Regelscheibe	EP	GP
Pos. 35	1,00	Stck	Zugbegrenzer Ø15 cm, mit Mauerfutter Einstellbereich 10-35 Pa mit gedämpfter Regelscheibe und Überdruckklappe	EP	GP