

ISOMIT ASS – GW3 mit Volldämmung
Ausschreibungstext für einzügige Anlage



Pos	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>ISOMIT Abgassystem aus keramischen Muffenrohren mit Volldämmung:</p> <p>Kondensatdichtes und rußbrandbeständiges Keramik - Abgassystem für Regelfeuerstätten für gasförmige, flüssige oder feste Brennstoffe. Bestehend aus keramischen Muffenrohren, Dämmmatten und Leichtbetonmantelsteinen.</p> <p>Bauaufsichtliche Zulassung Z-7.1-3325 T400 N1 W 3 G50 L90</p> <p>Nach Herstellerangaben und unter Einhaltung der einschlägigen Vorschriften und technischen Regeln incl. nachfolgendem Zubehör liefern und versetzen:</p> <p>Herstellernachweis: Keramik und Bau L. Jansen GmbH & Co. KG 90427 Nürnberg; Neunhofer Hauptstr. 75 Tel.: 0911 – 9 36 83 – 0; Fax: 0911 – 9 36 83 – 33</p>		
1. m	<p>ISOMIT ASS GW3 A (Außenmaß x cm) mit GW3 – Muffenrohre DN cm</p> <p>Gesamthöhe m</p> <p>Restmeter Schornstein und</p>,.....,.....
2.	1 Stk.	<p>Grundbausatz bestehend aus Mantelsteinen, Dämmmatten und Innenrohre für 2,75 m Schornstein, Kondensatablauf, untere Reinigung komplett, keramische Mündungsschürze, Abdeckhaube inkl. Befestigung, 5kg Eimer Säurekitt, Typenschild und Montageanweisung</p>,.....,.....
3. Stk.	Zuschlag Rauchrohranschluß,.....,.....
4.	... Stk.	obere Reinigung komplett, bestehend aus Formstück mit Verschußdeckel und Putztüre.,.....,.....
5.	... Stk.	Sparrenhalter im Bereich des Dachdurchtrittes,.....,.....
6.	... Stk.	<p>Kopfbewehrung Einbauhöhe: m</p> <p>Höhe über oberster seitlicher Sicherung: m</p>,.....,.....
7. Stk.	<p>Verkleidung über Dach mit:</p> <p>Höhe über Dach: m</p>,.....,.....