

Gruppe: KL

Blatt: 1

AUSSCHREIBUNGS- TEXTE



Pos.	Beschreibung der Leistung	Menge Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
	<p>Fortlufthauben</p> <p>zum Abführen von Fortluft in die Atmosphäre. Die Luft wird mit hoher kinetischer Energie vertikal nach oben geführt.</p> <p>Punkt- / rollnahtgeschweißte Fortlufthaube mit innenliegendem Regenauffangtrichter und Entwässerungsrohr. Standardausführung als Steckverbindung. Steckstutzen zur besseren Montage leicht angefast.</p> <p>Anschluß - Nennweite 125 - 200 mm aus Edelstahl V2A, Werkstoff Nr. 1.4301. Außenoberfläche glasperlgestraht und abgesperrt gem. LBF-Standard.</p> <p>Druck : zulässiger Über- oder Unterdruck nach DIN 24145</p> <p>Anwendungstemperatur : max. 200 Grad C</p> <p>Dichtsystem mit Lippen : -20 bis 100 Grad C</p> <p>Medium : normale Luft</p> <p>Sonderausführungen:</p> <p>LBF-Dichtsystem mit Lippen (werksmontiert) bis NW 800 mit Flachflansch nach DIN 24 154 Reihe 1 oder 2 mit METU-Flanschsystemen ab NW 100 mit Vogelschutzgitter verschlossen</p> <p>Fabrikat : LBF Lufttechnik GmbH</p> <p>Artikel-Gr. : 024 A</p> <p>Abmessungen:</p> <p>Nennweite in mm d_1 :</p> <p>Verbindung :</p> <p>Ausführung :</p>			

Dok.Nr.: AST_Fortlufthaube.doc

Ablage: X:\Internet\L\LBF\Daten\Ausschreibungstexte

04_2005\AustextHomepage\Austext-

Kli.L\AST_Fortlufthaube.doc

Rev.Stand: 7, Stand: 01/2005