

Projekt: Erweiterungsbau Oberschule Brandis
LV-Nr.: Los 405 Lüftung (LVL00sk1)

FABRIKATSLISTE

Positionsnr.	Leistungstext (Kurztext)	Angebotenes Fabrikat: (vom Bieter auszufüllen)
Lüftung		
1.1.1.10.	RLT-Gerät 23.420 m³/h, Klassenräume/Mensa	
1.1.1.30.	RLT-Gerät 1.000 m³/h, WC-Räume	
1.1.1.50.	Radial-Ventilator für Küchenabluft max. 5000 m³/h	
1.1.1.60.	Ventilatorregelung	
1.1.2.10. - 1.1.2.30.	Brandschutzklappe mit elektrischen Antrieb	
1.1.2.40. - 1.1.2.80.	Brandschutzklappe thermoelektrisch	
1.1.2.90.	Brandschutzklappe Küchenabluft	
1.1.2.100./ 1.1.2.110.	Volumenstromregler DN 80 konstant rund	
1.1.2.120.	Volumenstromregler 300x600 mm, konstant	
1.1.2.130. /1.1.2.140.	elektronischer Volumenstromregler rund	
1.1.2.150.	elektronischer Volumenstromregler 200x400 mm	
1.1.2.160. / 1.1.2.170.	Rohrschalldämpfer rund	
1.1.2.180. / 1.1.2.200.	Kanalschalldämpfer eckig	
1.1.2.220.	Wand-Küchenlüftungshaube 1700x1900x450 mm	
1.1.2.230.	Verdrängungsluftauslass 1500x500x360 mm	
1.1.3.10.	Übergeordnete Regeleinheit	
1.1.3.80.	Motorsteuermodul eines Antriebs	
1.1.3.110.	Rauchauslöseeinrichtung	
1.1.4.30. /1.1.4.40.	Drallauslass Zuluft /Abluft	
1.1.4.50.	Schlitzdurchlass l=1800 mm	
1.1.6.10. - 1.1.6.50.	Schaumstoffdämmung Luftkanal rechteckig	
1.1.6.60. - 1.1.6.100.	Schaumstoffdämmung Luftkanal-Formteil rechteckig	
2.1.1.10.	Rohrventilator DN 500	
2.1.1.50.	Ventilator Steuerung	
2.1.2.110.	Jalousieklappe 600 x 600 mm	
2.1.2.120.	Klappen- Stellmotor 10 Nm, 24 V	