

Pos.	Beschreibung der Leistung	Menge Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
	<p><u>Abgasschalldämpfer : ASD / V4A</u></p> <p>in zylindrischer Bauweise, Mantel, Deckel und Stutzen aus Werkstoff 1,4571, S = 1,5 mm stark, geschweißt, Schweißnähte gebeizt. Gasdichte Ausführung (durchgehend dichtgeschweißt). Schalldämpfergehäuse max. druckfest bis 1000 Pa und temperaturbeständig bis max. 350 °C. Schalldämpfer incl. Kondensatablauf 1/2" mit Gewindestopfen, bei horizontalen Einbau im SD - Außenmantel und bei vertikalem Einbau im SD - Deckel eingebaut. Bitte Einbausituation des Schalldämpfers bekannt geben. Zum Kanalanschluss beidseitig der NW entsprechend Stutzen. Stutzen einseitig passend "ins Rohr" (Steckstutzen), andere Seite passend "übers Rohr" (Muffe). Bitte Innen- und Außenabmaße der Anschlussdurchmesser genau bekannt geben. Schallschluckpackungen in geeigneter Packungsdichte, aus biolöslicher Mineralwolle mit einer nachgewiesenen Halbwertszeit <= 40 Tage, unbrennbar nach DIN 4102, Kl. A, durch Lochblech aus Werkstoff 1,4571, S = 0,8 mm stark, und Glasseide abriebfest geschützt.</p> <p>Der Schalldämpfer ist bauseits spannungsfrei zu montieren durch geeignete beidseitige Auflager/Abhängungen. Zusatzlasten sind separat abzufangen.</p> <p>Fabrikat : LBF Lufttechnik GmbH Typ : ASD / V4A</p> <p>Einfügungsd. (250 Hz) in dB:</p> <p>Anschlussmaß: Nennweite in mm :</p> <p>Aussenmaße: Aussendurchmesser in mm : Länge in mm :</p> <p>Volumenstrom m³/h : max. Druck im Schalldämpfer Pa : Medium : max./min. zul. Temperatur in °C :</p>			