



## Gebhardt-Stahl Luftkanaldichtstoff Gebhardt-MASTIC

Spritzfähige Einkomponenten-Dichtmasse auf Butylkautschuk-Basis für die Verfüugung von Lüftungsleitungen. Die Dichtmasse ist als sehr gut desinfizierbar eingestuft und erfüllt die hygienischen Anforderungen für die Verwendung in RLT-Anlagen gemäß VDI 6022. Vielseitig im Innen- und Außenbereich einsetzbar durch UV- und Witterungsbeständigkeit sowie Beständigkeit gegen u.a. Wasser, Salzwasser oder Küchenabluft. Der Luftkanaldichtstoff ist frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen und überlackierbar.

Rohstoffbasis:	Butylkautschuk
Ausführungen:	Kartusche à 310ml; Schlauchbeutel à 560ml
Geforderter Typ:	-----
Temperaturbeständigkeit:	-20°C – +70°C (dauerhaft)
Beständigkeit:	lichtecht, witterungsbeständig; beständig gegen u.a. Küchenabluft, Wasser, Salzwasser
Eigenschaften:	frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen, silikonfrei, spritzfähig, überlackierbar
Farbe:	grau
DIN EN ISO 846:	gemäß VDI 6022 geeignet für den Einsatz in RLT-Anlagen
Fabrikat der Planung:	Gebhardt-Stahl

oder gleichwertig. Gleichwertigkeit ist nachzuweisen.

Gewähltes Fabrikat:	-----
Gewählter Typ:	-----

zu liefern und montieren.

Einheit: Stück	Menge:
----------------	--------

