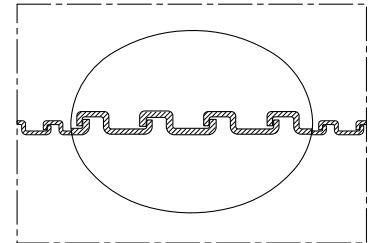


METAL HOSE VA 108 AD

Artikelnummer: 1089025

Robuster Edelstahl-Schutzschlauch, hochflexibel und hitzebeständig bis 600°C, ideal für Kabelschutz bei Elektroinstallationen, Schaltanlagenbau und Schaltschrankinstallationen.



Beständigkeit und Normen

Normen:

IP 40 nach EN/ IEC 60529
RoHS konform

Druck und Temperatur

Temperaturnormbereich bis: 600 °C

Einsatzbereiche

Anwendungen:

Abgasabsaugung
Abluftkanal
Abgasmessung
Aluminiumhütten
Asbestentsorgung
Baustellenbeheizung
Bautrocknung
Beschichtungsanlagen
Chemiedampfabsaugung
CNC-Maschinen
Deckenheizungen
Entstaubungsanlagen
Farbnebelabsaugung
Folienblasanlagen
Gesteinbohrmaschinen
Granulattrockner
Granulatförderung

Holzspäne
Holzstaubabsaugung
Industriesauger
Kabelschutz
Schweißrauchabsaugung
Schweißroboter
Zeltbeheizung
explosionsgefährdete Bereiche
Einblasdämmung
Anlagenreinigung
Chemikalienförderung
Chemikalientransport
Dosiersysteme
Entlüftung
Entsorgungstechnik
Farben und Lacke
Getreideförderung
Lüftung
Lüftungssysteme
Pressluft
Sandstrahlen
Späneabsaugung
Spritzgußmaschinen
Wäschetrockner
Branchen:
Chemieindustrie
Keramikindustrie

Textilindustrie
Bauindustrie
Druckindustrie
Energieindustrie
Glasindustrie
Holzindustrie
Maschinenbau
Reinigungsindustrie
Schiffbau
Werkzeugmaschinenindustrie
Reinigungsmaschinenindustrie
Umwelt- und Reinigungstechnik
Industrie für Absaug- und Filtertechnik
Erneuerbare Energien Industrie
Pumpen- und Kompressorenindustrie
Fluidtechnik / Strömungstechnik
Siebmaschinenindustrie
Förder- und Aufbereitungsindustrie / Schüttguttechnik
Oberflächentechnik
Abfall- und Recyclingindustrie
Heizungs-, Klima- und Kältetechnik / HVAC-Industrie
Metallindustrie
Bergbauindustrie
Getränkeindustrie

METAL HOSE VA 108 AD

Artikelnummer: 1089025

Nennweite Anschlusssteile	Innendurchmes- ser	Außendurchmes- ser	Biegeradius Schlauchmitte	Max. Fertigungslänge (Mindestmenge auf Anfrage)	Gewich- t	VPE	Artikelnumme- r
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[kg]	[m]	
45 mm	40 mm	45 mm	110 mm	25 m	17.5 kg	25 m	10830459025