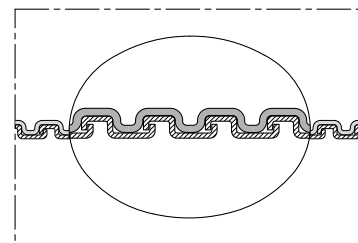
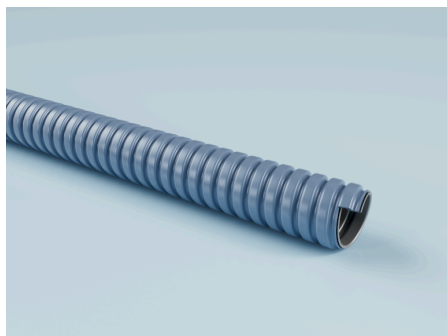


METAL HOSE PUR 105 AD

Artikelnummer: 1059050

Sehr robuster Metall-Schutzschlauch mit PU-Ummantelung, hochflexibel, flüssigkeitsdicht, ideal für Kabelschutz bei Elektroinstallationen, Schaltanlagenbau und Schaltschrankinstallationen.



Beständigkeit und Normen

Normen:

IP 68 nach EN/ IEC 60529

RoHS konform

Material und Farbe

Farbe:

Metallicblau

Druck und Temperatur

Temperaturnormbereich von: -40 °C

Temperaturnormbereich bis: 90 °C

Kurzfristige Temperaturspitze: 125 °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 PUR 105 AD

Artikelnummer: 1059050

Nennweite Anschlusssteile	Innendurchmes- ser	Biegeradius Schlauchmitte	Dynamischer Biegeradius	Max. Fertigungslänge (Mindestmenge auf Anfrage)	Gewich- t	VPE	Artikelnumme- r
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[kg]	[m]	
10 mm	7 mm	40 mm	40 mm	50 m	3.85 kg	50 m	10530109050
14 mm	10 mm	46 mm	48 mm	50 m	5.63 kg	50 m	10530149050
17 mm	13 mm	55 mm	55 mm	50 m	8.43 kg	50 m	10530179050
19 mm	15 mm	60 mm	60 mm	50 m	9.56 kg	50 m	10530199050
21 mm	17 mm	75 mm	75 mm	50 m	11.1 kg	50 m	10530219050
27 mm	22 mm	90 mm	90 mm	50 m	18.61 kg	50 m	10530279050

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere technische Informationen: www.norres-baggerman.com.