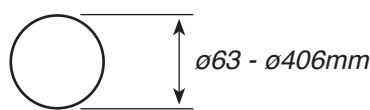


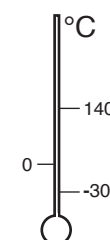


Ventilationsschläuche für

- Schweißrauch-Absaugung
- Staubsaugen
- Abgas-Absaugung
- Späne-Absaugung
- Heißluft-Absaugung



Farbe: grau metallic



Schlauch

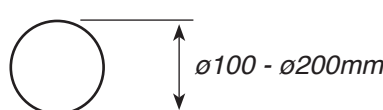
S1

Verkaufslänge: 10m

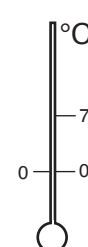
Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Flexibler Schlauch mit großer Verschleißfestigkeit, aus mehreren Sichten aufgebaut, bestehend aus Copolymer, Aluminium und Polyester.	200	2000	Ø102mm*	08 803 000
Geeignet zum Transport von Absaugluft ohne Verschleißpartikeln, z.B. Schweißrauch in Verbindung mit Punktabsaugarmen	220	2000	Ø127mm*	08 804 000
	370	2000	Ø160mm**	08 805 050
	440	1800	Ø203mm*	08 806 000
	590	1200	Ø254mm*	08 807 000

* Auslaufartikel - so lange der Vorrat reicht

** Ø160mm ist nur für den Verkauf für MTV 800



Farbe: grau

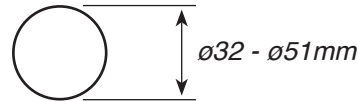


Schlauch

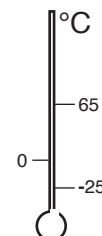
S1A

Verkaufslänge: 10m

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Schwer entzündbarer Schlauch, der für alle Formen von Ventilation benutzt werden kann, hierunter Staubsaugen, leichte Späne, Rauch und Gase.	550	8000	Ø100mm	08 730 000
Schlauch aus PVC mit Stahlspirale hergestellt.	600	6000	Ø125mm	08 731 000
	800	5000	Ø160mm	08 732 000
	1078	3000	Ø200mm	08 733 000

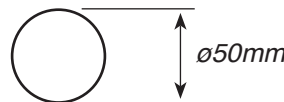


Farbe: schwarz

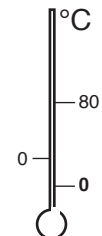
Schlauch **S2A-A**

Verkaufslänge: 30m

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Geschmeidiger, elektrisch leitender Staubsaugerschlauch, der geeignet ist, wo es ein Risiko für Staubexplosion herrscht. Elektrischer Widerstand: 1.000.000 Ohm Gemäß ATEX 2014/34/EU (für Zone 22 (3D), 1 (2G) und 2 (3G)) Für Handwerkzeug und Industrie-Staubsauger geeignet.	240	50000	Ø32mm	08 823 550
	310	50000	Ø38mm	08 825 550
	440	50000	Ø51mm	08 828 550

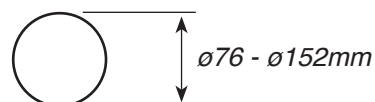


Farbe: schwarz

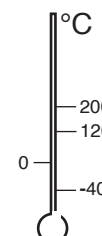
Schlauch **S2B**

(Produktbestandteil)

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]
Sandwich-aufgebauter Schlauch mit Einlage von Garnen, die gute Zugfestigkeit und Flexibilität ergibt. Fast glatt innen, aussen gewellt. Aus 2 PVC-Schichten und mit Stahlspirale. Absaugung von kalter Luft, Rauchgassen, Staub und leichteren Partikeln. Geeignet für Industrie-Staubsaugen.	487	87700	Ø51mm



Farbe: schwarz

Schlauch **S3B**

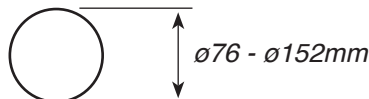
Schlauch für Abgase mit Max. Temperatur 200°C, wo 50% Kühlluft zugeführt wird.
Max. konstante Temperatur für Schlauch: 120°C

Verkaufslänge: 10m

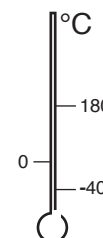
Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Flexibler wärmebeständiger thermoplastischer Schlauch mit Nylon-Spirale. Ist teilweise überfahrbar und deshalb besonders für Abgas-Absaugung geeignet.	480	24000	Ø76mm	08 878 000
	640	18000	Ø102mm	08 879 000
	780	12000	Ø125mm	08 880 000
Geeignet für Abgase, heiße und ölhaltige Luft. Geeignet für Schlauchroller.	930	5000	Ø152mm	08 881 000

Recht auf Änderungen bleibt vorbehalten.

Rev. 0.23



Farbe: schwarz



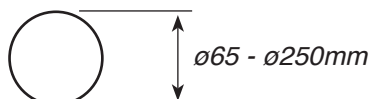
Schlauch

S3C

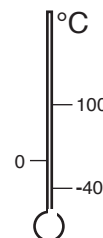
Verkaulänge: 10m*

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Flexible wärmebeständiger gummi-imprägnierter Schlauch mit auswendiger Nylon-auskleideter Gummi-Spirale. Ist überfahrbar und leicht und deshalb besonders für Abgas-Absaugung geeignet.	600	25000	Ø76mm	08 720 000
	850	20000	Ø102mm	08 721 000
Geeignet für Abgase, heiße und ölhältige Luft. Geeignet für Schlauchaufroller und Bodenanwendung.	1040	15000	Ø125mm	08 722 000
	1240	10000	Ø152mm	08 723 000

* Kann zusammen geschraubt werden



FarBe: transparent



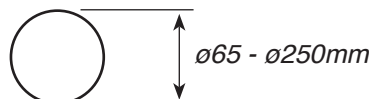
Schlauch

S4

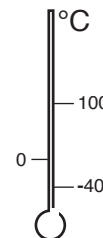
Verkaulänge: 10m*

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Hochflexibler, ungiftiger Polyurethanschlauch aus einem einwandigen Polyurethanmantel mit einer eingegossenen kupfergefärbenen Federstahlspirale hergestellt.	300	15000	Ø65mm	08 858 000
	360	10000	Ø80mm	08 860 000
	500	9000	Ø102mm	08 861 000
Hochtemperaturschlauch geeignet für Absaugung von Schweißrauch mit Funken, Schleifstaub mit Funken und Absaugung vom Laser und von Abgasen.	625	8000	Ø127mm	08 862 000
	800	6000	Ø160mm	08 863 000
	920	5000	Ø200mm	08 864 000
Genehmigt als schwerentflamm-bar gemäß 4102-B1.	1150	4000	Ø250mm	08 865 000

* Dicke: 0,5mm



Farbe: Transparent



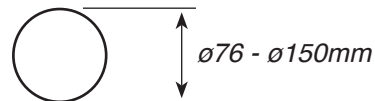
Schlauch

S4A

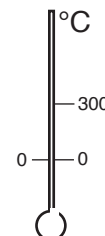
Verkaulänge: 10m*

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
Transparente Polyester-Polyethan. Eingeschweißte kupfergefärzte Federstahlspirale.	850	52500	Ø65mm	08 740 000
Flexibler Absaugschlauch für Späneabsaugung, industrielle Absaugung und Materialtransport. Der Schlauch ist sehr verschleiß- und reißfest. Ist beständig gegenüber Öl und Benzin und ist ungiftig; deshalb auch für Nahrungsmittel geeignet. Geeignet zur Anwendung für deckenniederhängenden Ventile.	1090	45000	Ø80mm	08 741 000
	1360	40000	Ø102mm	08 742 000

* Dicke: 1,4mm



Farbe: grau mit schwarzer Spirale

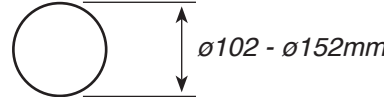


Schlauch

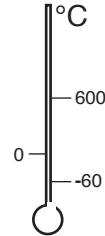
S6

Verkaufslänge: 5/10m

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.
5m				
600	22500	Ø76mm	08 780 500	
790	12000	Ø100mm	08 781 500	
950	8500	Ø125mm	08 782 500	
1470	5000	Ø150mm	08 783 500	
10m				
600	22500	Ø76mm	08 780 000	
790	12000	Ø100mm	08 781 000	
950	8500	Ø125mm	08 782 000	
1470	5000	Ø150mm	08 783 000	



Farbe: silber/grau

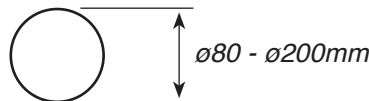


Schlauch

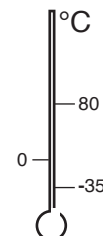
S8

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[Ø]	Bestell-Nr.*
3m				
1250	15000	Ø102mm	08 760 000	
1587	10000	Ø127mm	08 761 000	
1900	6000	Ø152mm	08 762 000	
6m				
1250	15000	Ø102mm	08 765 000	
1587	10000	Ø127mm	08 766 000	
1900	6000	Ø152mm	08 767 000	

* Kann leichten Rauch von Aussen-Schlauchseite bei den ersten Erwärmungen abgeben.



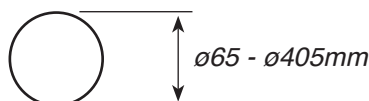
Farbe: Schwarz



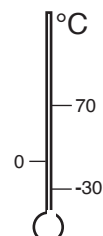
Schlauch S9-A

Verkaulslänge: 10m

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[ø]	Bestell-Nr.
Antistatischer Absaugschlauch für Anwendung in explosionsgefährlichen Bereichen in elektrisch leitfähigem Polyethylen und mit Spirale in Federstahldraht.	290	12000	ø80mm	08 790 000
Durchgangswiderstand und Oberflächenwiderstand < 10 ³ Ohm.	370	8000	ø100mm	08 791 000
Erfüllt Anforderungen gemäß ATEX-Direktive.	470	5500	ø125mm	08 792 000
	580	4500	ø160mm	08 793 000
	730	3500	ø200mm	08 794 000



Farbe: Schwarz



Schlauch S10

Verkaulslänge: siehe unten

Beschreibung	Gewicht [g/m]	Vakuum [Pa]	[ø]	Länge [m]	Bestell-Nr.
Flexibler Schlauch mit hoher Verschleißfestigkeit aus Polyester-Gewebe hergestellt, das auf beiden Seiten mit PVC beschichtet ist.	180	20000	ø65mm	10	08 815 050
	230	18000	ø82mm	10	08 815 100
Geeignet zum Transport von Absaugluft ohne Verschleißpartikeln, z.B. Schweißrauch in Verbindung mit Punktabsaugarmen.	290	13000	ø102mm	10	08 815 150
	360	10000	ø127mm	10	08 815 200
	450	5000	ø162mm	3	08 815 303
	450	5000	ø162mm	4	08 815 304
	450	5000	ø162mm	5	08 815 305
	450	5000	ø162mm	10*	08 815 310
	560	4000	ø202mm	10	08 815 350
	700	1000	ø252mm	10	08 815 400
	880	700	ø315mm	10	08 815 450
	1110	-	ø405mm	10	08 815 500

* Wird in Paket geliefert

Bild	Produkt	Beschreibung	[ø]	Bestell-Nr.
	Schlauchschellen Typ SPBN	9mm verzinkter Stahl	ø25 - ø40mm	08 901 000
			ø40 - ø60mm	08 902 000
			ø50 - ø70mm	08 903 000
	Easyclip Typ SPBN	Band aus rostfreiem 17% Chrom-Stahl mit Sicherheitsschloß Bandbreite: 9mm	ø60 - ø90mm	08 904 000
			ø60 - ø135mm	08 905 000
			ø60 - ø170mm	08 907 000
			ø60 - ø215mm	08 907 500
			ø60 - ø325mm	08 908 000
			ø60 - ø660mm	08 909 000
	Schutzmanschette für Schlauchschellen Typ BMS		ø76mm	08 030 000
			ø100mm	08 031 000
			ø125mm	08 032 000
			ø152mm	08 033 000
			ø200mm	08 034 000

Recht auf Änderungen bleibt vorbehalten.

Rev. 03.23



Gram Clean Air A/S
www.GramCleanAir.com