



THERMAFLEX - KOMPAKT 1:4

Aluminium Absaug-/Gebläseschlauch VPE gestreckt 5 m /
gestaucht 1,25 m

- Temperaturbereich in °C -50 bis +200
- Innendurchmesser von/bis 50 bis 500 mm
- Farbe silber
- Schwer entflammbar
- flexibel
- innen und außen leicht gewellt

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Gewicht in g/Meter	Standardlänge in Meter
64000050	50	0,031	0,031	106	5
64000063	63	0,031	0,031	134	5
64000071	71	0,031	0,031	151	5
64000075	75	0,031	0,031	161	5
64000080	80	0,031	0,031	170	5
64000090	90	0,031	0,031	191	5
64000100	100	0,031	0,031	212	5
64000110	110	0,031	0,031	232	5
64000125	125	0,031	0,031	265	5
64000140	140	0,031	0,031	297	5
64000150	150	0,025	0,025	318	5
64000160	160	0,025	0,025	339	5
64000180	180	0,025	0,025	381	5
64000200	200	0,025	0,025	424	5
64000225	225	0,025	0,025	477	5
64000250	250	0,02	0,025	530	5
64000280	280	0,02	0,02	593	5
64000300	300	0,02	0,02	636	5
64000315	315	0,02	0,02	668	5
64000400	400				5
64000500	500				5

Messgrundlage

Die technischen Werte (Gewicht, Biegeradius, Vakuum und Betriebsdruck) wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen -

Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Luft- und Klimatechnik](#)
- [Maschinen- und Anlagenbau](#)