



- FR Tuyau de ventilation pour air, vapeur et poussière
- ES Manguera de aspiración de aire, humos y polvo
- DE Luft-, Rauch- und Staubbelüftungsschlauch
- RU Вентиляционный шланг для отвода воздуха, испарений и пыли



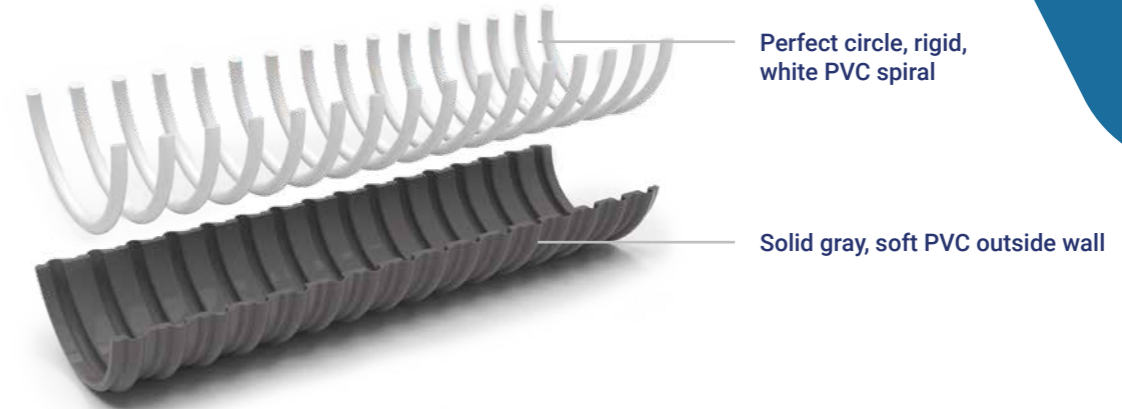


**-10°C | +60°C**  
TEMPERATURE RANGE



**HIGH FLEXIBILITY**

- EN** This hose can be used for air ducting, fume extraction, ventilation, air conditioning, vacuum systems and many other industrial applications.
- FR** Ce tuyau peut être utilisé comme un conduit d'air, pour l'extraction de vapeurs, la ventilation, la climatisation, les systèmes à vide et beaucoup d'autres applications industrielles.
- ES** Esta manguera se puede usar para conductos de aire, extracción de humos, ventilación, aire acondicionado, sistemas de vacío y muchas otras aplicaciones industriales.
- DE** Dieser Schlauch kann zur Luftführung, Rauchabsaugung, Lüftung, Klimatisierung, Vakuumanlagen und viele andere industrielle Anwendungen.
- RU** Этот шланг можно использовать для аспирации, экстракции испарений, вентиляции, кондиционирования воздуха, в вакуумных системах и во множестве иных областях применения в промышленности.



code	inch	mm	gr/m	mbar	mm	m
F120N010		10	65	400	14	25/30
F120N013	1/2	13	75	400	18	25/30
F120N016	5/8	16	100	400	22	25/30
F120N019	3/4	19	115	400	25	25/30
F120N020		20	125	400	28	25/30
F120N025	1	25	165	400	35	25/30
F120N030		30	215	400	42	25/30
F120N032	1 1/4	32	225	350	45	25/30
F120N035		35	235	350	47	25/30
F120N038	1 1/2	38	255	350	50	25/30
F120N040		40	270	350	55	25/30
F120N045	1 3/4	45	350	350	60	25/30
F120N051	2	51	435	350	65	25/30
F120N055		55	475	300	70	25/30
F120N060		60	525	300	80	25/30
F120N063	2 1/2	63	570	300	85	25/30
F120N070	2 3/4	70	620	300	95	25/30
F120N076	3	76	670	300	100	25/30
F120N080		80	755	300	110	25/30
F120N090	3 1/2	90	805	300	125	25/30
F120N102	4	102	950	300	140	25/30
F120N110	4 1/4	110	1065	300	150	25
F120N120		120	1165	300	170	25
F120N127	5	127	1210	300	175	25
F120N140		140	1400	300	196	25
F120N152	6	152	1650	250	200	25

\* Working and bursting pressure valid at 20°C / Pression de fonctionnement et limite, à 20 ° C / Presión de trabajo y estallido válida a 20°C / Betriebsdruck und Berstdruck gültig bei 20°C / Рабочее давление и разрывное давление, при 20°C  
 \*\* Length tolerance +/- 5% / Tolérance de longueur +/- 5% / Tolerancia de longitud +/- 5% / Längentoleranz +/- 5% / Допуск длины +/- 5%  
 \*\*\* Inner Diameter tolerance +/- 2% / Toleranz des inneren Durchmessers +/- 2% / Tolerancia del diámetro interno +/- 2% / Toleranz des inneren Durchmessers +/- 2% / Допуск внутреннего диаметра +/- 2%

- Other colors are available against MOQ
- Autres couleurs et longueurs sont disponibles avec la quantité minimale d'un ordre
- Se ofrecen otros colores y longitudes contra una cantidad mínima de pedido
- Andere Farben sind gegen Mindestbestellmenge erhältlich
- В другом цвете возможен при соблюдении минимальных количеств к заказу