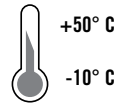




EOLO AUTOESTINGUENTE UL 94 V0

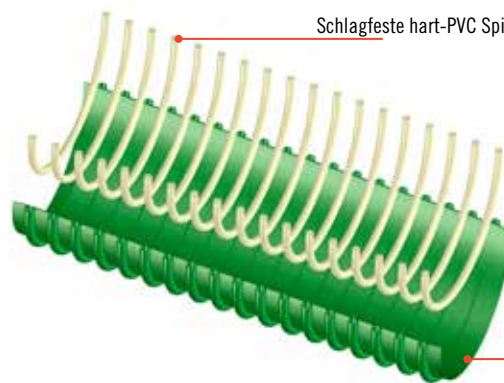


Grüner Schlauch aus besonderem PVC-Compound mit flammwidrigem Zusatz und stofffester Spiralverstärkung aus hart-PVC. Seele glatt und Decke gewellt. Sehr leicht und flexibel. Die antistatische Ausführung ist verfügbar auf Anfrage. Flammwidrig V0 nach UL 94.

- Luft-, Rauch-, Staub – und Gasabsaugen. Klimaanlage und Belüftung. Besonders geeignet im Schiffbau.

Green flame retardant plasticized PVC hose reinforced by an anti-shock rigid PVC spiral. Inside perfectly smooth, outside corrugated. Very light and flexible. Antistatic version on request.

- *Suction of air, fumes and gas; industrial ventilation systems and air conditioning plants; shipbuilding.*



Schlagfeste hart-PVC Spirale / Anti-shock rigid PVC spiral

PVC-Compound mit Flammwidrigem Zusatz
Flame retardant plasticized PVC hose

Technische Daten / Technical data

Code	Ø inn	Min Wandst.	Max Wandst.	Gewicht	Vak.	Biegeradius	Rollen-Länge
Code	Ins. Ø	Min wall th.	Max. wall th.	Weight	Vac.	Bending	Coil lgth.
	mm	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m
EF 75 025.0 000.0	25*	0,8	2,7	160	2	32	50
EF 75 032.0 000.0	31,8*	0,8	2,7	200	2	35	50
EF 75 038.0 000.0	38,1*	0,8	3,0	250	2	45	50
EF 75 040.0 000.0	40*	0,8	3,1	280	2	50	50
EF 75 045.0 000.0	45*	0,8	3,4	350	2	55	50
EF 75 050.0 000.0	50*	0,9	3,7	430	2	60	50
EF 75 052.0 000.0	50,8	0,9	3,7	440	2	60	50
EF 75 055.0 000.0	55*	0,9	3,7	470	2	65	50
EF 75 060.0 000.0	60*	0,9	3,7	520	1,6	70	50
EF 75 063.0 000.0	63,5*	0,9	3,7	540	1,6	70	50
EF 75 070.0 000.0	70*	1,0	3,9	580	1,5	90	50
EF 75 076.0 000.0	76,2*	1,0	3,9	630	1,5	100	50
EF 75 080.0 000.0	80	1,0	4,5	760	1,5	110	50
EF 75 090.0 000.0	90*	1,0	4,5	850	1,5	130	30
EF 75 100.0 000.0	100	1,0	4,9	980	1,3	140	30
EF 75 102.0 000.0	102*	1,0	4,9	1000	1,3	145	30
EF 75 110.0 000.0	110*	1,0	5,1	1100	1,2	150	30
EF 75 120.0 000.0	120*	1,0	5,1	1200	1	160	30
EF 75 127.0 000.0	127*	1,0	5,1	1270	0,9	170	30
EF 75 140.0 000.0	140*	1,0	5,3	1470	0,9	175	30
EF 75 150.0 000.0	151,5	1,1	5,5	1620	0,9	180	20
EF 75 152.0 000.0	152,4*	1,1	5,5	1630	0,9	200	20
EF 75 180.0 000.0	180*	1,5	6,9	2530	0,9	220	20
EF 75 200.0 000.0	200	1,6	7,4	2970	0,9	240	20
EF 75 203.0 000.0	203,2*	1,6	7,4	3010	0,9	250	20
EF 75 250.0 000.0	250*	1,5	7,4	3630	0,9	280	10
EF 75 254.0 000.0	254*	1,5	7,4	3680	0,9	290	10
EF 75 300.0 000.0	300*	1,5	7,6	4500	0,9	330	10

*Verfügbar auf Anfrage-Bitte kontaktieren Sie unsere Büros für Größen und Mindestmengen / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Angelistete technische Daten beziehen sich auf eine Temperatur bis 23°C und 50% Luftfeuchtigkeit / The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity