



Odsávací hadice FoxiSpecial Car-Memory



Obj.č.	Vnitřní průměr (mm)	Vnější průměr (mm)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
FSCM-038	38	48	34,5	38	do +200	0,25	15
FSCM-040	40	52	33,5	46	do +200	0,36	15
FSCM-050	50	63	32,0	55	do +200	0,40	15
FSCM-060	60	75	30,0	58	do +200	0,41	15
FSCM-063	63	79	28,0	60	do +200	0,43	15
FSCM-065	65	83	26,5	65	do +200	0,45	15
FSCM-075	75	95	24,0	75	do +200	0,48	15
FSCM-080	80	100	23,0	80	do +200	0,51	15
FSCM-100	100	120	18,0	100	do +200	0,64	15
FSCM-110	110	130	14,5	110	do +200	0,69	15
FSCM-125	125	145	12,0	125	do +200	0,78	15
FSCM-150	150	170	5,0	150	do +200	0,93	15
FSCM-200	200	220	2,0	200	do +200	1,22	15

Poznámky:

- poloměr ohybu je vztažen na vnitřní stranu ohybu
- všechny technické údaje jsou uvedeny při teplotě média a okolí +20 °C
- technické změny a barevné odchylky jsou vyhrazeny

Konstrukce:

- plastová spirála vložená do stěny hadice s odolností vůči rotaci a skluzu

Materiály:

- spirála: plastový profil
- stěna: speciální vysoce teplotně odolný plast
- barva: černá

Teplotní rozsah:

- teplota výfukových plynů až do +200 °C v případě správné aplikace s dostatečnou dodávkou čerstvého vzduchu

Oblast použití:

Speciální ohebná nárazuvzdorná výfuková hadice pro použití v automobilovém průmyslu:

- sání výfukových plynů z dieselových a benzínových motorů
- nad- a pod- podlahové sání
- štěrbinové podlahové kanály
- hadicové navijáky
- pevná či mobilní zařízení

Vlastnosti:

- nárazuvzdorná
- velmi dobrá odolnost vůči mechanickému namáhání
- dobrá teplotní odolnost do přibližně +200 °C
- velmi lehká
- extrémně flexibilní
- velmi mechanicky pružná

Výrobní délky:

- 10 m a 15 m

Produktové varianty:

- barevná plastová spirála

