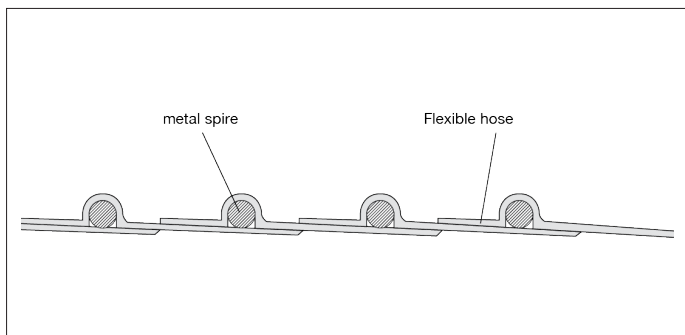
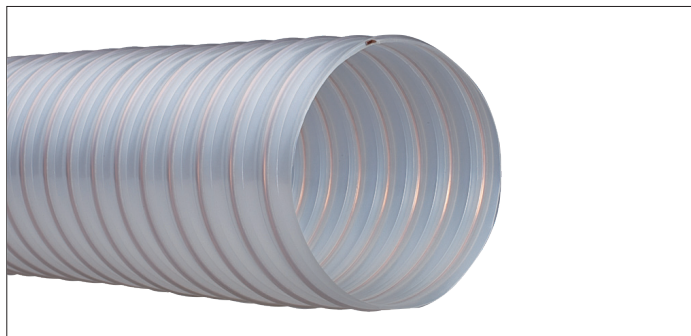


Flexibele slangen FAAB - Fairflex "R" PU



Flexibele slangen FAAB Fairflex "R"

Licht en zeer flexibele antistatische polyurethaan spiraal slangen met verenstaal spiraal.

Het gebruik van een slangaansluitstuk of slangkoppeling met slangklem is hoogst aanbevolen om aan de installatie aan te sluiten.

Toepassingen

- Voor het afzuigen en het transport van lichte materialen (granen, stof, houtsnippers en vezels) in levensmiddelen-, papier-, hout- en textielindustries
- Zeer geschikt voor het afzuigen van houtmachines

Materiaaltype

Polyether-polyurethaan

Kleur

Transparant

Standaard lengtes

3, 6 en 10 meter
(minimum 3 meters)

Temperatuurbereik

-40 °C tot en met +100 °C

Verpakkingen

- In rollen

Eigenschappen

- Permanent antistatisch volgens TRGS 727, $R < 10^8 \Omega/\text{cm}$
- Vlamvertragend volgens DIN 4102 B1
- Microben resistent
- Hydrolyse resistent
- Uitstekende flexibiliteit
- UV-bestendig
- Hoge slijtvastheid, 10x sterker dan PVC
- Goed bestendig tegen olie en benzine dampen

Opties

- Opdruk van bedrijfsgegevens
- Afwijkende diameters
- Afwijkende lengtes
- Afwijkende kleuren



AAZA slangaansluitstuk



CAEB slangkoppeling



Slangklemmen

Ø	Code			Dikte	Bocht radius	Werkdruk	Vacuüm	Gewicht
	3 m	6 m	10 m	mm	mm	Max. (Bar)	Max. (Bar)	kg/m
38	FAAB000001	FAAB000002	FAAB000003	0.60	38	1.40	0.30	0.25
50	FAAB000004	FAAB000005	FAAB000006	0.60	50	1.30	0.28	0.31
60	FAAB000007	FAAB000008	FAAB000009	0.60	60	1.10	0.25	0.52
63	FAAB000010	FAAB000011	FAAB000012	0.60	63	1.10	0.25	0.52
70	FAAB000013	FAAB000014	FAAB000015	0.60	70	0.90	0.22	0.58
76	FAAB000016	FAAB000017	FAAB000018	0.60	76	0.80	0.20	0.65
80	FAAB000019	FAAB000020	FAAB000021	0.60	80	0.80	0.20	0.68
100	FAAB000022	FAAB000023	FAAB000024	0.60	100	0.60	0.15	0.83
120	FAAB000025	FAAB000026	FAAB000027	0.60	120	0.45	0.14	0.95
125	FAAB000064	FAAB000065	FAAB000066	0.60	125	0.40	0.12	1.03
140	FAAB000028	FAAB000029	FAAB000030	0.60	140	0.30	0.12	1.12
150	FAAB000031	FAAB000032	FAAB000033	0.60	150	0.25	0.10	1.24
160	FAAB000034	FAAB000035	FAAB000036	0.60	160	0.22	0.10	1.25
180	FAAB000037	FAAB000038	FAAB000039	0.60	180	0.22	0.10	1.51
200	FAAB000040	FAAB000041	FAAB000042	0.60	200	0.20	0.09	1.68
225	FAAB000043	FAAB000044	FAAB000045	0.60	225	0.15	0.09	1.90
250	FAAB000046	FAAB000047	FAAB000048	0.60	250	0.15	0.08	1.97
275	FAAB000049	FAAB000050	FAAB000051	0.60	275	0.15	0.06	2.17
300	FAAB000052	FAAB000053	FAAB000054	0.60	300	0.12	0.06	2.36
315	FAAB000055	FAAB000056	FAAB000057	0.60	315	0.10	0.04	2.50
350	FAAB000058	FAAB000059	FAAB000060	0.60	350	0.10	0.04	2.75
400	FAAB000061	FAAB000062	FAAB000063	0.60	400	0.08	0.02	3.14
450	FAAB000067	FAAB000068	FAAB000069	0.60	450	0.04	0.01	3.55
500	FAAB000070	FAAB000071	FAAB000072	0.60	500	0.02	0.01	3.94