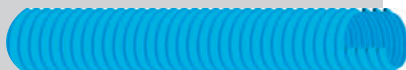




### PVC



#### KLEGAINE GCV

Gaine tube lisse avec armature en acier, idéale pour le transport d'air, de gaz, de poussières et de matériaux modérément abrasifs tels que la sciure. Très flexible. Température : -10°C à +80°C. Disponible en couronne de 10m.

Code	Réf	Diam.
W079025	5007806	20
W079026	5007807	25
W079027	5007808	30
W079028	5007809	35
W079029	201397	40
W079030	0085506	45
W079031	0201398	50
W079032	0201399	60
W079033	0201400	70
W079034	0201414	75
W079035	0201401	80
W079036	201415	90
W079037	0201402	100
W079038	0201416	110
W079039	201403	120
W079040	0201404	125
W079041	0201405	140
W079042	0201406	150
W079043	0201409	160
W079044	0201418	180
W079045	0201410	200
W079046	201411	250
W079047	0201419	300
W079048	0085203	350

### POLYURETHANE



#### Tuyau KLEGAINE GPU-MS

Paroi en polyuréthane transparent à base d'éther, intérieur lisse. Armature : hélice en acier, gainée de PVC blanc. Utilisation dans une large plage d'industries telles que la métallurgie, le bois, l'agroalimentaire et les produits pharmaceutiques. Idéale pour le transport en milieu humide et/ou chaud de grains, granulés, sciure, copeaux de bois, limaille, etc. Très adaptée aux aspirateurs urbains et aux tondeuses à gazon. Options particulièrement adaptées pour des applications devant se conformer à la norme DIN 4102B1 (retardateur de flamme) ou nécessitant l'antistatisme. Température : -30°C à +100°C.

Code	Réf	Diam.
W079049	0201380	40
W079050	0201349	45
W079051	0201381	51
W079052	0201382	60
W079053	0201383	70
W079054	0201384	76
W079055	0201385	80
W079056	0201386	90
W079057	0201387	102
W079058	0201388	112
W079059	0201389	120

#### Tuyau KLEGAINE GPU-MS

Code	Réf	Diam.
W079060	0201350	130
W079061	0201390	140
W079062	0201391	152
W079063	0201394	160
W079064	0201395	180
W079065	0201392	203
W079066	0201396	254
W079068	0085207	300
W079069	0085040	350



#### Gaine aspiration PLP

Composition : Film de polyuréthane (PU), polyéther, épaisseur 0,4 mm, translucide. Gaine alimentaire (conforme à la directive 2002/72/CE). Renforcement par spire acier cuivré de section variable suivant diamètre du tuyau. Fabrication : Par enroulement spiralé soudé à chaud.

Code	Réf	Diam.
W087720	2303000	30
W087721	2303500	35
W087722	2304000	40
W1466211	2304500	45
W087723	2350000	50
W087724	2306000	60
W087725	2306500	65
W087726	2307000	70
W087727	2307500	75
W087728	2308000	80
W087729	2309000	90
W087730	2310000	100
W087731	2311000	110
W087732	2312000	120
W087733	2312500	125
W087734	2313000	130
W087735	2314000	140
W087736	2315000	150
W087737	2316000	160
W1442604	2317000	170
W087738	2318000	180
W087739	2320000	200
W1353060	2322500	225
W087740	2325000	250
W1353059	2327500	275
W087741	2330000	300
W1353057	2331500	315
W087742	2335000	350
W087743	2340000	400
W1348552	2345000	450
W1402622	2350000	500