

KLEGAIN GSV



MANUFACTURING & MACHINE TOOLS

Industridammsugslangar/PVC

En mycket flexibel, robust slang som har många användningsområden; luft-, damm- och ångutsugning m.m.
Speciellt lämplig för hushålls- och industridammsugare då den är flexibel och har ett attraktivt utseende.

Egenskaper

- Låg vikt och lättanterlig.
- Flerlagerkonstruktion med stålspiral som ger hög flexibilitet.
- Kinkar inte i snäva böjar, garanterar maximerat flöde.
- Hög draghälfasthet och mycket smidig tack vare längsgående och spiralförade armeringstrådar.
- Konstruerad med dubbla väggar som ger en god nötningsbeständighet.
- Mycket specifik design, oöverträffad produkt.

Teknisk beskrivning

Innertub: PVC, svart.

Armering: längsgående och spiraliserad syntetisk textil, stålspiral, stål spiral.

Yttergummi: PVC, Transparent, korrugetad.

Temperaturområde: -5°C till +80°C.

Elektriska egenskaper: Ikke ledande. Spiralen kan friläggas i båda ändar och anslutas till kopplingarna om ledningsförmåga är önskad.

Kopplingar/tillbehör

Standard: Kopplas med klämmor.

Option: Svarta PVC kopplingar kan skruvas in i slangen.

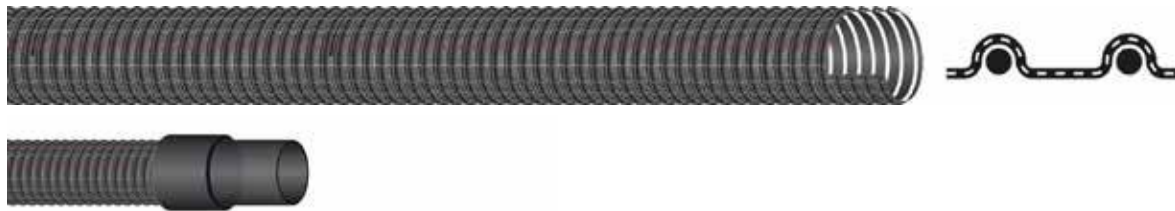
Vänstergängad. ID 25, 32, 38, 51, 63mm kan erhållas mot förfarågan.

Övrig information

Teknisk data gäller vid 20°C arbets temperatur.

ID mm	Godstjocklek mm	Arbetstryck bar	Max. vakuum bar	Böjningsradie mm	Vikt kg/m	Längd m	Artikel nr	Lager (●) eller min. order m
25.0	0.65 ±0.05	1.7	0.40	12	0.23	15	0085273	●
29.0	0.65 ±0.05	1.6	0.35	12	0.24	15	0085274	30
32.0	0.65 ±0.05	1.5	0.35	16	0.27	15	0085275	●
35.0	0.65 ±0.05	1.4	0.30	16	0.34	15	0070721	30
38.0	0.65 ±0.05	1.4	0.30	20	0.37	15	0085276	●
41.0	0.65 ±0.05	1.4	0.30	20	0.40	15	0085277	●
44.0	0.65 ±0.05	1.3	0.28	22	0.43	15	0085278	30
51.0	0.65 ±0.05	1.3	0.28	23	0.49	15	0085279	●
60.0	0.65 ±0.05	1	0.25	25	0.55	15	0084012	15
63.0	0.65 ±0.05	1	0.25	32	0.61	15	0200096	15
70.0	0.65 ±0.05	0.9	0.20	35	0.70	10	0070722	10
76.0	0.65 ±0.05	0.8	0.18	35	0.85	10	0085232	10
80.0	0.65 ±0.05	0.7	0.18	36	0.98	10	0085233	10
89.0	0.65 ±0.05	0.7	0.17	36	0.98	10	0085234	10
102.0	0.65 ±0.05	0.6	0.15	36	1.16	10	0085235	10

Toleranser, längder: ±1% (ISO 1307 Standard).



Digital version

