

■ Type: CLIP HITEX ■ ■ ■



**Toepassing :**

- Soepele zuigslang bestand tegen zeer extreme temperaturen.
- Bestand tegen hete lucht, uitlaatgassen, vloeibare gassen, motorwarmte, enz...
- Belangrijke eigenschap: vlamresistent volgens DIN4102-B1.
- Indrukbaar.

**Constructie :**

- Staalverzinkte spiraal langs de buitenzijde van de slang.
- Inwendig glasvezel gelaagd.

**Temperatuurbereik** :-60°C tot +400°C

**Rollengte** : 6 meter

**Opmerking :**

Andere uitvoeringen tot 1000°C zijn op aanvraag te verkrijgen.

**Type: CLIP HITEX**

Inw. Ø	Uitw. Ø	Werk-druk	Vacuüm	Buig-radius	Gewicht	Referentie
mm	mm	bar	%	mm	kg/m	
38	50	0.80	45	40	0.58	CLIPHITEX038
40	52	0.78	44	42	0.60	CLIPHITEX040
50	62	0.80	38	50	0.74	CLIPHITEX050
55	67	0.66	35	54	0.80	CLIPHITEX055
60	72	0.63	32	58	0.87	CLIPHITEX060
65	77	0.60	29	62	0.94	CLIPHITEX065
70	82	0.57	26	66	1.00	CLIPHITEX070
75	87	0.54	23	70	1.07	CLIPHITEX075
80	92	0.52	20	74	1.13	CLIPHITEX080
90	102	0.48	14	82	1.26	CLIPHITEX090
100	112	0.32	12	78	1.00	CLIPHITEX100
110	122	0.30	10	85	1.09	CLIPHITEX110
120	132	0.27	9	92	1.19	CLIPHITEX120
125	137	0.27	8.5	96	1.23	CLIPHITEX125
130	142	0.27	7.5	99	1.28	CLIPHITEX130
140	152	0.25	6	106	1.38	CLIPHITEX140
150	162	0.17	5	113	1.00	CLIPHITEX150
160	172	0.16	4.5	120	1.07	CLIPHITEX160
170	182	0.16	4.2	127	1.13	CLIPHITEX170
175	187	0.15	4	131	1.16	CLIPHITEX175
180	192	0.15	3.8	134	1.20	CLIPHITEX180
200	212	0.14	3	148	1.32	CLIPHITEX200
215	227	0.13	2.8	149	1.42	CLIPHITEX215
225	237	0.13	2.6	166	1.48	CLIPHITEX225
250	262	0.10	2.3	183	1.65	CLIPHITEX250
275	287	0.09	1.9	201	1.81	CLIPHITEX275
300	312	0.09	1.5	218	1.97	CLIPHITEX300
350	362	0.06	1.3	253	2.29	CLIPHITEX350
400	412	0.06	1.1	288	2.61	CLIPHITEX400
450	462	0.05	0.8	323	2.93	CLIPHITEX450
500	512	0.03	0.6	358	3.25	CLIPHITEX500
600	612	0.03	0.4	428	3.89	CLIPHITEX600
700	712	0.02	0.2	498	4.54	CLIPHITEX700
800	812	0.02	0.2	568	5.18	CLIPHITEX800
900	912	0.01	0.1	638	5.22	CLIPHITEX900
1000	1012	0.01	0.1	708	6.46	CLIPHITEX1000