



CTC klämma för korrugerad skyddsslang

Egenskaper och fördelar

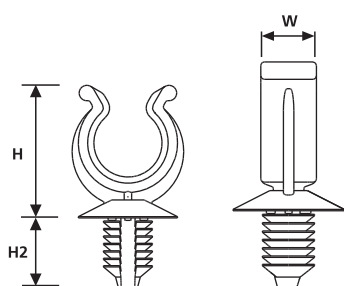
Klämmorna för korrugerad skyddsslang finns i många olika diametrar och har en bas i form av en grantopp för att tryckas in i ett borrhål. Tack vare de individuella lamellerna kan klämman också tryckas in i blindhål med gängor. Den korrugerade skyddsslangen snäpps in i klämman där den fäster säkert. Skåran på insidan av klämman passar in i profilen på slangen och skyddar på så sätt slangen från att glida.

Användningsområde

CTC klämma används t ex inom fordonsindustrin, kablagentillverkning, elektrisk industri och varhelst där korrugerad skyddsslang snabbt behöver fästas säkert.

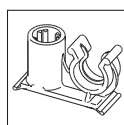


Slangen snäpps fast i CTC klämman och hålls säkert på plats.



CTC10FT6LG

Materialdata	
Material	Polyamid 6.6 slag-, värmetålig, (PA66HIRHS)
Färg	Svart (BK)
Temperaturområde	-40°C till +105°C
Brännbarhetsklass	UL94 HB



Det finns många klämmor med andra former tillgängliga, t ex för svetsbultar. Kontakta oss för mer information!

Teknisk tabell

Art-nr	Typ	Bredd (W)	Höjd (H)	Höjd (H2)	Nom Ø	Tallrik Ø	Hål Ø (FH)	Godstjockl min	Godstjockl max
151-14314	CTC4.5FT6LG	8,0	16,1	11,1	4,5	16,0	6,5-7,0	0,75	6,0
151-14313	CTC7.5FT6LG	8,0	18,6	11,1	7,5	16,0	6,5-7,0	0,75	6,0
155-31602	CTC7.5FT9	8,0	19,9	12,2	7,5	23,0	8,7-9,0	3,0	5,0
151-14311	CTC10FT6	8,0	21,4	7,5	10,0	16,0	6,5-7,0	0,75	3,0
151-00018	CTC10FT6LG	8,0	21,4	11,1	10,0	16,0	6,5-7,0	0,75	6,0
155-17801	CTC10FT9	8,0	22,7	12,2	10,0	23,0	8,7-9,0	3,0	5,0
151-14312	CTC13FT6	8,0	25,2	7,5	13,0	16,0	6,5-7,0	0,75	3,0
151-00019	CTC13FT6LG	8,0	25,2	11,1	13,0	16,0	6,5-7,0	0,75	6,0
155-25201	CTC22FT9	8,0	37,7	12,2	22,0	23,0	8,7-9,0	3,0	5,0

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.