



Einstallation

Eltejp

Eltejp PVC – För extrema förhållanden

HelaTape Flex 1000+

HelaTape Flex 1000+ är en självhäftande tejp som ger utmärkta egenskaper i ett brett temperaturområde. Perfekt som skyddande lager för applikationer och isolering för skarvar upp till 600 V. Tejpen har god motståndskraft mot UV-strålning, kemikalier och nötning.

Egenskaper och fördelar

- All-väderstejp för professionell användning
- Bra egenskaper inom ett stort temperaturområde ned till -18 till +105 °C enligt CSA C22.2
- Tryckkänsligt gummibaserat häftämne
- Primär isolering för skarvar upp till 1 kV
- Som skyddande yttre lager över kabelskarvar samt i andra applikationer i låga temperaturer
- God motståndskraft mot UV-strålar, kemikalier och nötning.
- Flamhämmande enligt UL 510 standard
- Storlek 19 mm x 20 m är individuellt packad i plastburk



HelaTape Flex 1000+ har utmärkta egenskaper i låga temperaturer.



MATERIAL	Polyvinylklorid (PVC)
Genomslaghållfasthet	45 kV/mm
Vidhäftning mot stål	3,0 N/10 mm
Vidhäftningsförmåga till underlag	2,5 N/10 mm
Elasticitet	300 %
Brotthållfasthet	35 N/10 mm
Temp. område	-18 °C till +105 °C



TYPE	Tjockl (T)	Bredd (W)	Längd (L)	Färg	E-nr	Artnr
HTAPE-FLEX1000+	0,18	19,0	20,0 m	Svart (BK)	07 580 03	710-10602
HTAPE-FLEX1000+	0,18	19,0	20,0 m	Gul-Grön (GNYE)	07 522 88	710-10612
HTAPE-FLEX1000+	0,18	19,0	20,0 m	Blå (BU)	07 522 91	710-10603

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar. Minimum orderkvantitet (MOQ) kan variera från förpackningsinnehållet.

HellermannTyton

HellermannTyton AB
 Isafjordsgatan 5
 Box 7037
 164 07 Kista
 Telefon: 08-580 890 00
 Fax: 08-580 348 02
 E-Mail: order@HellermannTyton.se
www.HellermannTyton.se

