

Flätad skyddstrumpa

## Helagaine Twist-In

Självförslutande strumpa

**HellermannTyton**

## Helagaine Twist-In

### Egenskaper och fördelar

Helagaine Twist-In är en självförslutande slitsad strumpa gjord av enfibertråd i polyester. Den självförslutande egenskapen ger dig enkel och snabb installation samt borttagande av strumpan. Även på kapslade komponenter och anslutna kablar. Helagaine Twist-In gör det dessutom enkelt och snabbt att komma åt kablar och ledningar för inspektion, underhåll och montering. Ett litet urval av Helagaine Twist-In täcker ett stort urval av applikationer och diametrar.

### Användningsområde

Helagaine Twist-In kan användas för många applikationer inom maskinbyggnad, elektronik och elektriska installationer. Idealisk för nötningskydd.



Helagaine Twist-In ger enkel åtkomst till kablar och ledningar för inspektion, underhåll och montering.

### Materialdata

Material	<b>Polyester (PET)</b>
Färg	<b>Svart (BK)</b>
Temperaturområde	<b>-70 °C till +125 °C</b>
Smältpunkt	<b>+255 °C</b>
Brännbarhetsklass	<b>FMVSS-302, självlocknande</b>



### Teknisk tabell

Art-nr	Typ	Bunt Ø min	Bunt Ø max	Slangvikt g/m	Rullängd (m)
170-01000	<b>Twist-In 05</b>	4	5	10,25	150
170-01001	<b>Twist-In 08</b>	5	8	13,30	100
170-01002	<b>Twist-In 13</b>	10	13	21,20	50
170-01004	<b>Twist-In 19</b>	16	19	28,70	25
170-01005	<b>Twist-In 25</b>	19	25	42,20	25
170-01006	<b>Twist-In 29</b>	25	29	44,00	25
170-01007	<b>Twist-In 32</b>	29	32	48,10	15
170-01008	<b>Twist-In 38</b>	32	38	58,00	15

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.

Kan kapas i alla längder.

## Helagaine Twist-In-FR

### Egenskaper och fördelar

Helagaine Twist-In-FR ger ett utmärkt skydd mot nötning och ska användas överallt där brandskydd är viktigt eftersom den är självslöcknande enligt UL94 V0.

Den självförslutande egenskapen ger en snabb och enkel installation utan att behöva bearbeta kopplingar och armaturer.

Helagaine Twist-In-FR är lätt att ta bort vid inspektion, underhåll och montering.

### Användningsområde

Helagaine Twist-In-FR är självslöcknande enligt UL94 V0 och kan därför användas i områden där det är viktigt med brandskydd som järnväg, aerospace och skeppsbyggen.



Helagaine Twist-In-FR med det vita identifikationsgarnet.

### Materialdata

Material	<b>Polyester (PET)</b>
Färg	<b>Svart med vit rand (BKIDWH)</b>
Temperaturområde	<b>-50 °C till +125 °C</b>
Smältpunkt	<b>+240 °C</b>
Brännbarhetsklass	<b>UL94 V0 och FMVSS-302, självslöcknande</b>
Godkännanden	<b>NF-F 16101/16102</b>



### Teknisk tabell

Art-nr	Typ	Bunt Ø min	Bunt Ø max	Slangvikt g/m	Rullängd (m)
170-01100	<b>Twist-In-FR 05</b>	4	5	10,25	150
170-01101	<b>Twist-In-FR 08</b>	5	8	13,30	100
170-01102	<b>Twist-In-FR 13</b>	10	13	21,20	50
170-01104	<b>Twist-In-FR 19</b>	16	19	28,70	25
170-01105	<b>Twist-In-FR 25</b>	19	25	42,20	25
170-01106	<b>Twist-In-FR 29</b>	25	29	44,00	25
170-01107	<b>Twist-In-FR 32</b>	29	32	48,10	15
170-01108	<b>Twist-In-FR 38</b>	32	38	58,00	15

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.

Kan kapas i alla längder.



## HellermannTyton

HellermannTyton AB  
Datavägen 5, PO Box 569  
17526 Järfälla  
Tel: +46 8 580 890 00  
Fax: +46 8 580 890 01  
E-Mail: [support@HellermannTyton.se](mailto:support@HellermannTyton.se)  
[www.HellermannTyton.se](http://www.HellermannTyton.se)