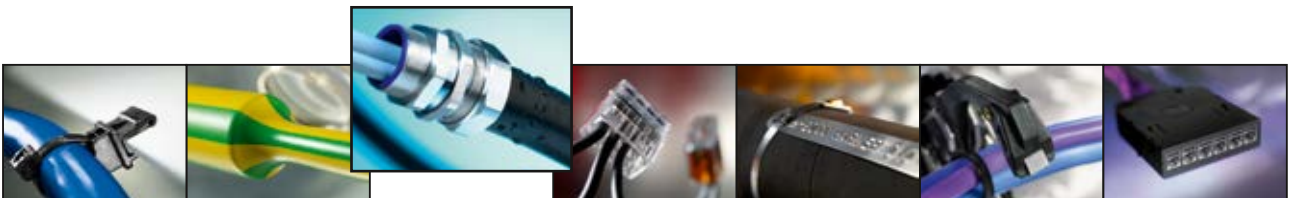




## HWPPMC und SBPEMC

Detektierbare Kabelschutzprodukte  
für die Lebensmittelindustrie





# Kabelschutz

## Kabelbündel- und Spiralschläuche

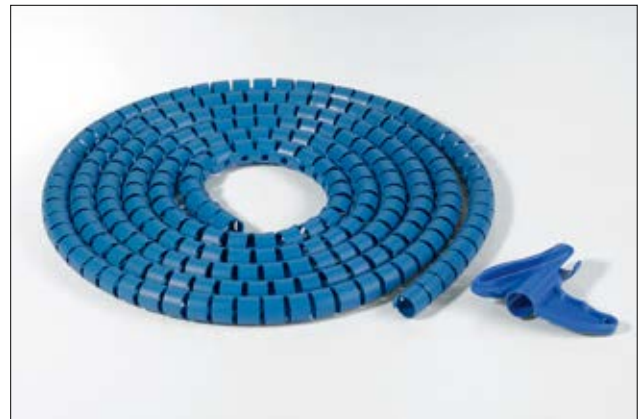
### Metallhaltige Kabelbündelschläuche

- Helawrap HWPPMC

HWPPMC ist besonders geeignet für Installationen und Wartungen in der Lebensmittelindustrie und für Lebensmittelverarbeitungsmaschinen.

#### Hauptmerkmale

- Hoher Metallanteil für ein zuverlässiges Auffinden mit Standard-Detektoren
- Leicht und mühelos anzuwenden
- Korrosionsbeständig
- Blaue Farbe für eine bessere Sichtbarkeit
- Die ideale Lösung für die Bündelung und den Schutz von Kabeln und Leitungen
- Hoch flexibel
- Sehr guter Abriebschutz
- Ausführen von Kabeln über die gesamte Länge möglich
- Kann wiederverwendet werden
- Inklusive Aufziehwerkzeug



HWPPMC metallhaltige Kabelbündelschläuche.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MATERIAL</b>                | Polypropylen (PP),<br>Edelstahl, rostfrei (SS) |
| <b>Betriebstemperatur</b>      | -60 °C bis +100 °C,<br>kurzfristig bis +140 °C |
| <b>Brandschutzigenschaften</b> | UL94 HB  |

HF ✓

RoHS ✓



Kabelbündel seitlich in das Aufziehwerkzeug legen.



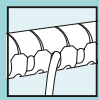
Helawrap auf das Werkzeug aufstecken.



Helawrap wird nun nach dem Reißverschlussprinzip montiert.

| TYP      | Bündel<br>Ø max. | Farbe     | Rollen-<br>länge | Verarbeitungs-<br>werkzeug | Art.-Nr.  |
|----------|------------------|-----------|------------------|----------------------------|-----------|
| HWPPMC8  | 9,0              | Blau (BU) | 25 m             | HAT8                       | 161-66000 |
| HWPPMC16 | 16,0             | Blau (BU) | 25 m             | HAT16                      | 161-66100 |
| HWPPMC20 | 21,0             | Blau (BU) | 25 m             | HAT20                      | 161-66200 |
| HWPPMC25 | 27,0             | Blau (BU) | 25 m             | HAT25                      | 161-66300 |
| HWPPMC30 | 32,0             | Blau (BU) | 25 m             | HAT30                      | 161-66400 |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



### Metallhaltige Spiralschläuche

- **SBPEMC**

SBPEMC eignet sich hervorragend für Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitung.

#### Hauptmerkmale

- Hoher Metallanteil für ein zuverlässiges Auffinden mit Standard-Detektoren
- Korrosionsbeständig
- Blaue Farbe für eine bessere Sichtbarkeit
- Die ideale Lösung für die Bündelung und den Schutz von Kabeln und Leitungen
- Hoch flexibel
- Kann nachträglich montiert werden
- Ausführen von Kabeln über die gesamte Länge möglich



SBPEMC metallhaltige Spiralschläuche.

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>MATERIAL</b>                 | Polyethylen (PE),<br>Edelstahl, rostfrei (SS) |
| <b>Betriebstemperatur</b>       | -60 °C bis +80 °C,<br>kurzfristig bis +120 °C |
| <b>Brandschutzeigenschaften</b> | UL94 HB                                       |

HF ✓

RoHS ✓



Detektierbare, metallhaltige Spiralschläuche schützen Kabel an Lebensmittelverarbeitungsmaschinen.



Mehr Details!

| TYP       | Bündel Ø min. | Bündel Ø max. | Farbe     | Rollenlänge | Art.-Nr.  |
|-----------|---------------|---------------|-----------|-------------|-----------|
| SBPEMC1.5 | 1,6           | 8,0           | Blau (BU) | 30 m        | 161-46000 |
| SBPEMC4   | 5,0           | 20,0          | Blau (BU) | 30 m        | 161-46100 |
| SBPEMC9   | 10,0          | 100,0         | Blau (BU) | 30 m        | 161-46200 |
| SBPEMC16  | 20,0          | 150,0         | Blau (BU) | 30 m        | 161-46300 |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



## HellermannTyton

HellermannTyton GmbH  
Großer Moorweg 45  
25436 Tornesch  
Tel: +49 4122 701-0  
Fax: +49 4122 701-400  
E-Mail: [info@HellermannTyton.de](mailto:info@HellermannTyton.de)  
[www.HellermannTyton.de](http://www.HellermannTyton.de)