

Spiralschutzschlauch PLIOSPIRE

für Ø 1,5 bis 100 mm je nach Typ

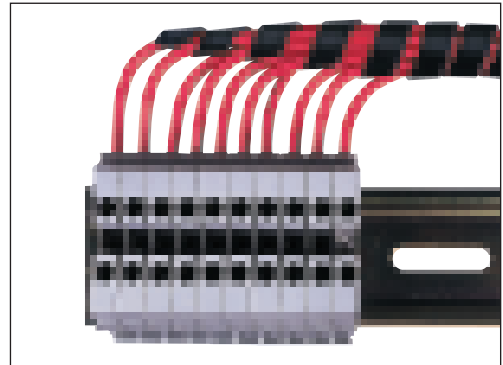


PLIOSPIRE



PLIOSPIRE PE

| | PE | PE-AF |
|--------------------------------|----------------------|----------------------|
| Material: | Polyethylen | Polyethylen weiss |
| Temperaturbereich: | -50 bis +85°C | -50 bis +75°C |
| Dichte: | 0,92 | 0,97 |
| Zugfestigkeit: | 12 N/mm ² | 12 N/mm ² |
| Reissdehnung: | 550 % | 400 % |
| Durchschlagsfestigkeit: | > 25 kV/mm | > 25 kV/mm |
| Brandverhalten: | - | V2 UL94 |
| Eigenschaften: | | Halogenspuren |

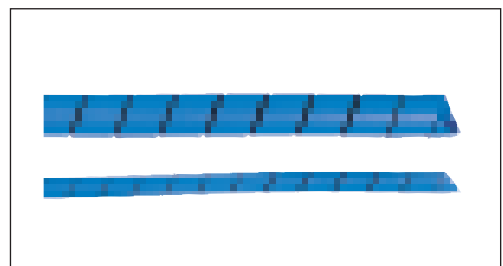


| Typ | Artikelnummer | | | | | | | m | Bündelungs-Ø mm | Aussen-Ø mm | Wanddicke mm | Abstand mm |
|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----|-----------------|-------------|--------------|------------|
| | natur | rot | orange | blau | gelb | grau | schwarz | | | | | |
| PE 3 | 0819 0001 018 | 0819 0024 007 | 0819 0024 005 | 0819 0024 002 | 0819 0024 004 | 0819 0004 013 | 0819 0004 010 | 50 | 1,5...7 | 3 | 0,75 | 5 |
| PE 6 | 0819 0002 018 | 0819 0025 007 | 0819 0025 005 | 0819 0025 002 | 0819 0025 004 | 0819 0005 013 | 0819 0005 010 | 25 | 5...20 | 6 | 1 | 8 |
| PE 12 | 0819 0003 018 | 0819 0026 007 | 0819 0026 005 | 0819 0026 002 | 0819 0026 004 | 0819 0006 013 | 0819 0006 010 | 25 | 10...40 | 12 | 1,5 | 10 |
| PE 17 | 0819 0029 018 | - | - | - | - | - | 0819 0029 010 | 25 | 20...60 | 17 | 1,5 | 10 |
| PE 22 | 0819 0021 018 | - | - | - | - | - | 0819 0022 010 | 25 | 25...100 | 22 | 1,5 | 10 |

| type | Artikelnummer | | m | Bündelungs-Ø mm | Aussen-Ø mm | Wanddicke mm | Abstand mm |
|----------|---------------|--|----|-----------------|-------------|--------------|------------|
| | weiss | | | | | | |
| PE 3 AF | 0819 0007 001 | | 50 | 1,5...7 | 3 | 0,75 | 5 |
| PE 6 AF | 0819 0008 001 | | 25 | 5...20 | 6 | 1 | 8 |
| PE 12 AF | 0819 0009 001 | | 25 | 10...40 | 12 | 1,5 | 10 |
| PE 22 AF | 0819 0023 001 | | 25 | 25...100 | 22 | 1,5 | 10 |

PLIOSPIRE PVC

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Material: | PVC Qualität 9921 |
| Einsatztemperatur: | -15 bis +80°C |
| Dichte: | 1,30 |
| Zugfestigkeit: | 25 N/mm ² |
| Reissdehnung: | 300 % |
| Durchschlagsfestigkeit: | 20 kV/mm |



| Typ | Artikelnummer | | | | | | m | Bündelungs-Ø mm | Aussen-Ø mm | Wanddicke mm | Abstand mm |
|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----|-----------------|-------------|--------------|------------|
| | transparent | rot | blau | gelb | weiss | schwarz* | | | | | |
| PVC 3 | 0819 0013 011 | 0819 0013 007 | 0819 0013 002 | 0819 0013 004 | 0819 0013 001 | 0819 0013 010 | 50 | 1,5...7 | 3 | 0,75 | 5 |
| PVC 6 | 0819 0014 011 | 0819 0014 007 | 0819 0014 002 | 0819 0014 004 | 0819 0014 001 | 0819 0014 010 | 25 | 5...20 | 6 | 1 | 8 |
| PVC 12 | 0819 0015 011 | 0819 0015 007 | 0819 0015 002 | 0819 0015 004 | 0819 0015 001 | 0819 0015 010 | 25 | 10...40 | 12 | 1,5 | 10 |

* schwarz: wetterbeständig

Spiralschutzschlauch PLIOSPIRE

für Ø 2 bis 40 mm je nach Typ



PLIOSPIRE



PLIOSPIRE

| | PP | PA | PTFE |
|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---|
| Material: | Polypropylen wetterbeständig | Polyamid wetterbeständig | Polytetrafluorethylen bei extremen Temperaturen |
| Farbe: | schwarz | schwarz | natur (durchsichtig) |
| Einsatztemperatur: | -40 bis +90°C | -40 bis +120°C | -200 bis +260°C |
| Dichte: | 0,90 | 1,08 | 2,20 |
| Zugfestigkeit: | 30 N/mm ² | 35 N/mm ² | 20 N/mm ² |
| Reissdehnung: | 500 % | 240 % | 300 % |
| Durchschlagsfestigkeit: | >25 kV/mm | 16 kV/mm | 50 kV/mm |
| Brandverhalten: | - | HB UL94 | V0 UL94 |
| Eigenschaften: | | | - |



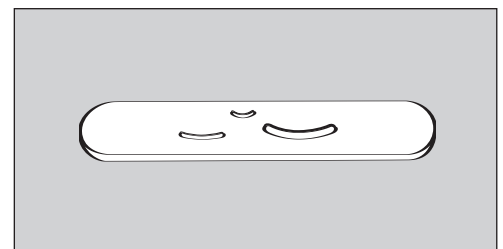
| Typ | Artikelnummer | | m | Bündelungs- Ø mm | Aussen-Ø mm | Wand- dicke mm | Abstand mm | |
|-------|-------------------|-------------------|---------------|---------------------|----------------|-------------------|---------------|----|
| | PP schwarz 010 | PA schwarz 010 | | | | | | |
| PP 3 | 0819 0010 010 | PA 3 | 0819 0016 010 | 50 | 2...7 | 3 | 0,4 | 5 |
| PP 6 | 0819 0011 010 | PA 6 | 0819 0017 010 | 25 | 5...20 | 6 | 0,6 | 8 |
| PP 12 | 0819 0012 010 | PA 12 | 0819 0018 010 | 25 | 10...40 | 12 | 0,8 | 10 |

| Typ | Artikelnummer | | m | Bündelungs- Ø mm | Aussen-Ø mm | Wand- dicke mm | Abstand mm |
|--------|-------------------|--|----|---------------------|----------------|-------------------|---------------|
| | PTFE natur 001 | | | | | | |
| PTFE 3 | 0819 0019 001 | | 10 | 2...7 | 3 | 0,5 | 5 |
| PTFE 6 | 0819 0020 001 | | 10 | 5...20 | 6 | 0,75 | 8 |

Das gesamte Programm ist auch in abgelängten Speziallängen lieferbar. Bitte kontaktieren Sie uns.

• Montagehilfe PLIOSPIRE

| Typ | Artikelnummer | m | für Typen |
|--------------|---------------|----|------------|
| Montagehilfe | 0819 0101 001 | 10 | 3 - 6 - 12 |



Anwendungsweise der Montagehilfe:

