

PLIOZIP

Material: Polypropylen
Farben: weiß, schwarz, hellgrau, silber
Temperaturbereich: -30 °C bis +85°C (kurzzeitig +90°C)
Durchgangswiderstand: 10¹² Ω.cm
Brandverhalten: HB UL94
UV-Beständigkeit: gut
Beständigkeit: Gut gegen mineralische Fette und Öle, Alkohole, Benzin und die meisten Lösungsmittel und Chemikalien

Anwendungsgebiete: Verwendung für feste und mobile Elektroinstallationen (Maschinen, Roboter mit Gelenkarmen, Büromaschinen und Schaltschränke)

Zusammenhalt und Schutz: schützt Kabelbündel, Abzweigmöglichkeit, verhindert Kabelverwicklungen und Unfallrisiken, leicht entfernbar und wiederverwendbar.

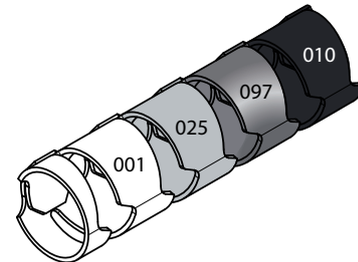
Flexibilität: sehr flexibler Schlauch, ohne Materialermüdung.



Bestellbeispiel:

Farben: 001 010 025 097
 weiß schwarz hellgrau silber

Code Gruppe	Detail Artikel	Code Farbe
0820	0001	010



• In Rolle

Typ	Art. Nr. in Rolle	Nominal-Ø mm	Wandung mm	Bündelbereich Ø max. mm	m
PLIOZIP 08 PP	0820 0001 ***	8	0,8	10	100
PLIOZIP 15 PP	0820 0002 ***	15	0,8	16	50
PLIOZIP 20 PP	0820 0003 ***	20	0,9	23	30
PLIOZIP 25 PP	0820 0004 ***	25	1	25	20
PLIOZIP 32 PP	0820 0005 ***	32	1,3	32	15



• In Längen von 2 m

Typ	Art. Nr. in Rolle	Nominal-Ø mm	Wandung mm	Bündelbereich Ø max. mm	m
PLIOZIP 15 PP L2	0820 0012 ***	15	0,8	16	2
PLIOZIP 20 PP L2	0820 0013 ***	20	0,9	23	2
PLIOZIP 25 PP L2	0820 0014 ***	25	1	25	2



Lieferung in Beuteln mit Eurolochung.



Andere Farben und Längen auf Anfrage.

Montagewerkzeug für PLIOZIP Kabelschutzschlauch

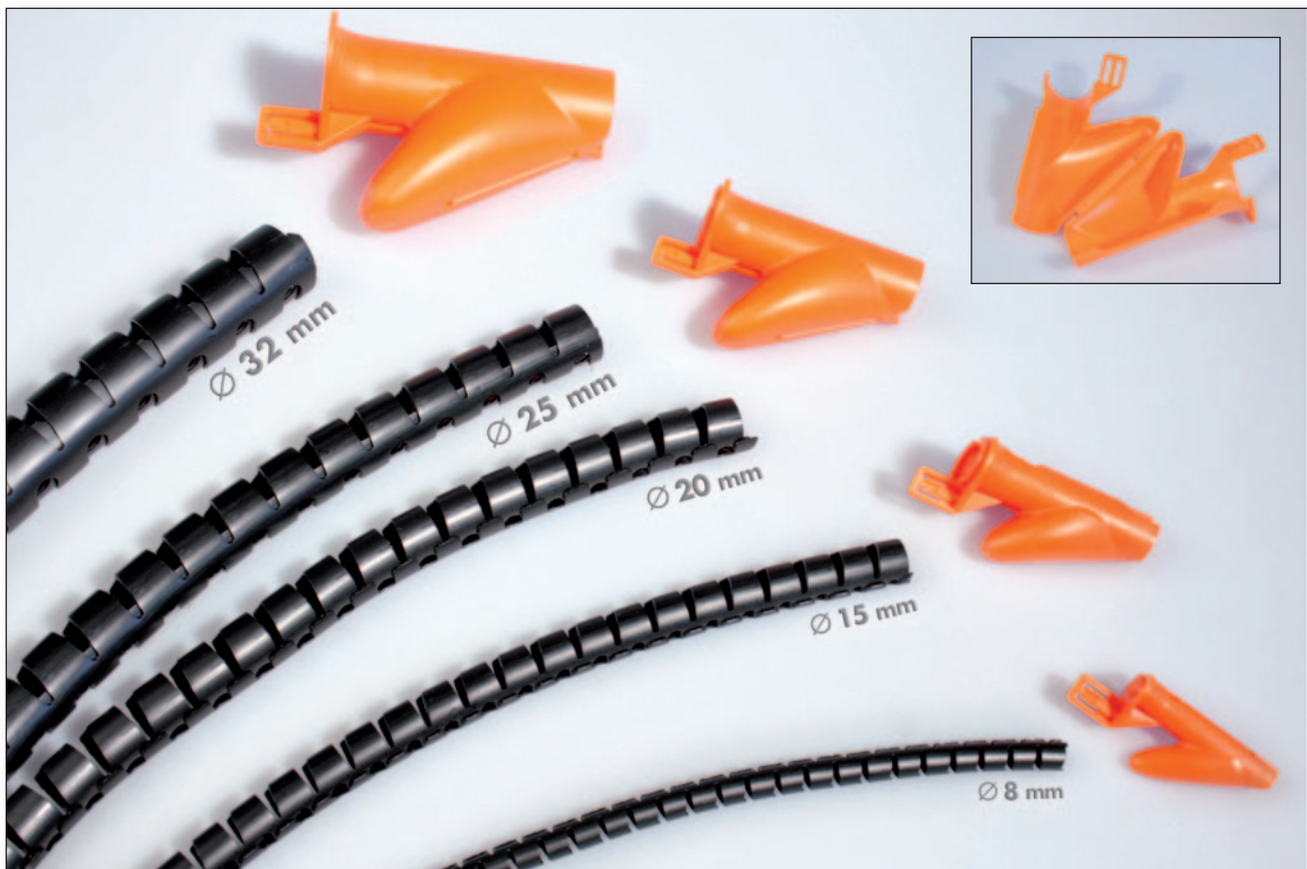


PLIOZIP

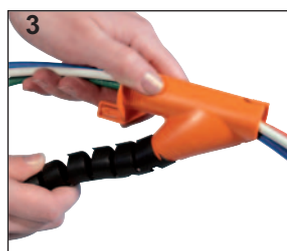
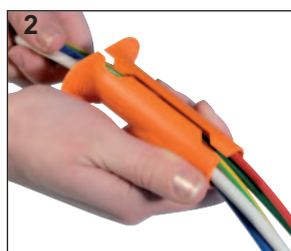
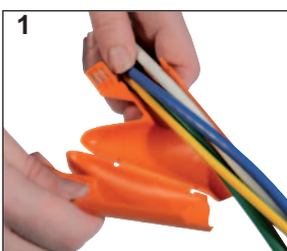
Typ	Art. Nr.	für Schlauch	St.
PLIOZIP 08	0820 0101 000	PLIOZIP 08	1
PLIOZIP 15	0820 0102 000	PLIOZIP 15	1
PLIOZIP 20/25	0820 0103 000	PLIOZIP 20 - PLIOZIP 25	1
PLIOZIP 32	0820 0105 000	PLIOZIP 32	1



In jeder Schlauchpackung liegt ein entsprechendes Montagewerkzeug. Diese Werkzeuge können auch als Ersatz- oder Zusatzwerkzeuge geliefert werden.



Gebrauchsanweisung - www.youtube.com/watch?v=nRolzfQZ5JA



Video-
anleitung