

Geflecht-Schrumpfschlauch, 80 mm x 2 m

Dieser Geflecht-Schrumpfschlauch eignet sich ideal für Kabelbäume, Kühlwasserleitungen, Kraftstoffleitungen und Batteriekabel. Das flexible, abriebfeste Material bietet Schutz sowohl in heißen als auch in kalten Umgebungen und eignet sich daher perfekt für Motorräume und Fahrzeugunterböden. Es trägt zur Verringerung von Vibrationsgeräuschen bei und minimiert den durch Reibung verursachten Verschleiß von Kabeln und Rohren. Zusätzlich zu seinen schützenden Eigenschaften kann es auch verwendet werden, bei Restaurierungen das Erscheinungsbild von Motorräumen und anderen Bereichen zu verbessern. Für Profis und Enthusiasten gleichermaßen ideal. Vielseitig einsetzbar, beispielsweise in der Automobilindustrie, in der Schifffahrt und in der Robotik.



Additional Information

- Geflochtener Schrumpfschlauch für Kabelbäume, Kühlmittleitungen, Kraftstoffleitungen und Batteriekabel. Unter Wärmeeinwirkung mit einer Heißluftpistole wird ein Schrumpfverhältnis von 2:1 erzielt.
- Schlauchinnendurchmesser: 80 mm, schrumpft auf 40 mm. Länge: 2 m.
- Betriebstemperatur: -40 bis +125 °C. Schützt gegen Flüssigkeiten wie Wasser, Öle, Hydraulikflüssigkeit, Kraftstoffe und Frostschutzmittel.
- Schützt außerdem vor elektromagnetischen Störungen und kann dabei helfen, Schäden durch Nagetiere an Kabeln und Leitungen in stehenden Fahrzeugen zu verhindern.
- Eine Reihe von Durchmessern ist erhältlich, siehe Connect Teile-Nr. 34322 (12 mm), 34323 (20 mm), 34324 (40 mm) und 34325 (60 mm). Auch als Teil eines Gesamtpakets erhältlich, Teile-Nr. 34327.

<http://product/34326>

Video available: <https://youtu.be/cxwnGo2ispk?si=wMnesjpmYo3eklbL>

