



Warm Schrumpfschlauch 4:1 - in Meterstücken

SA47-HT - standardwandig, mit Innenkleber

Der SA47-HT bietet hervorragenden Schutz vor Feuchtigkeit und Korrosion, besonders bei hohen Temperaturen.

Zudem ist er resistent gegen die typischen Automobil-Öle und Flüssigkeiten.

Hauptmerkmale

- Dünnwandiger Warm Schrumpfschlauch mit sehr guter mechanischer Festigkeit
- Verwendung eines speziellen thermoplastischen Innenklebers mit hervorragendem Schutz vor Feuchtigkeit und Korrosion
- Beständig gegen die typischen Automobil-Öle und Flüssigkeiten
- Flammhemmend
- Große Schrumpfrate 4:1



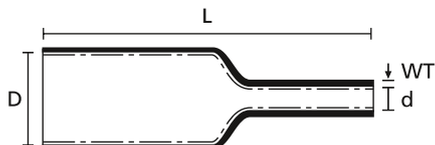
Mehr Details!



Wenn es um eine korrosionssichere und wasserdichte Abdichtung geht, erfüllt die Produktfamilie SA47 die besonderen Ansprüche der Automobilindustrie.



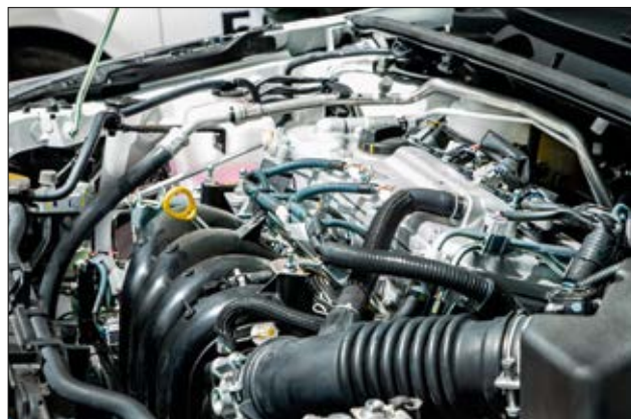
Auch in Abschnitten erhältlich. Fragen Sie uns!



Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate 4:1 mit Innenkleber



Warm Schrumpfschlauch SA47-HT für Anwendungsbereiche bis 150 °C.



SA47-HT bietet optimalen Schutz gegen Feuchtigkeit in Hochtemperaturanwendungen.

MATERIAL	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Schrumpfrate	4:1
Betriebstemperatur	-40 °C bis +150 °C
Min. Schrumpftemperatur	+130 °C
Schmelzpunkt	ab +120 °C
Längsschrumpf	-10 % max.
Durchschlagsfestigkeit	>20 kV/mm
Brandschutzigenschaften	selbstverlöschend

RoHS

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Länge (L)	Farbe	Werkzeuge	Art.-Nr.
SA47-HT 7,6/1,7	7,6	1,7	1,52	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10010
SA47-HT 9,0/2,3	9,0	2,3	1,52	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10011
SA47-HT 11,6/2,5	11,6	2,5	2,29	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10012
SA47-HT 17,8/4,4	17,8	4,4	2,54	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10013
SA47-HT 24/6	24,0	6,0	2,54	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10015
SA47-HT 32/8	32,0	8,0	2,54	1,2 m	Schwarz (BK)	30-32	301-10014

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