

## HellermannTyton Warmschrumpfschlauch MA47-95/30-1000-BK

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0474150
EAN	4031026240275
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	323-20950
Hersteller-Typ	MA47-95/30-1000-BK
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



### Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpfung	95mm
Innendurchmesser nach Schrumpfung	30mm
Nennendurchmesser in Zoll	
Wandstärke nach Schrumpfung	3mm
Länge	1m
Betriebstemperatur	-55...110°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

HellermannTyton Warmschrumpfschlauch MA47-95/30-1000-BK Ausführung mittelwandig, Schrumpfrate 4:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 95mm, Innendurchmesser nach Schrumpfung 30mm, Nennendurchmesser in Zoll sonstige, Wandstärke nach Schrumpfung 3mm, Länge 1m, Betriebstemperatur -55 ...

110°C, Farbe schwarz, Werkstoff Polyolefin (PO-X), Halogenfrei, Mit Innenkleber, Der mittelwandige Schrumpfschlauch zeichnet sich durch besonders gute mechanische Festigkeit aus.

Er ist beständig gegen Lösungsmittel, Säuren und Basen.

Die Version MA47 ist mit einem thermoplastischen Innenkleber beschichtet, der nach dem Schmelzen zuverlässig gegen Feuchtigkeit abdichtet.

Das hohe Schrumpfverhältnis und der Innenkleber schützen Stecker-Kabel-Übergänge vor Umgebungseinflüssen und Korrosion sowie vor Staub und Schmutz und sorgen zudem für eine hohe Zugentlastung.

Schutz von Kabeln und Leitungen bei höheren mechanischen Beanspruchungen, z.

B.

auf und unter der Erde.

Zugentlastung für Kabel-Stecker-Übergänge und Isolation von elektronischen Bauteilen und Spleißen.

[HellermannTyton Warmschrumpfschlauch MA47-95/30-1000-BK online kaufen](#)

