

PHC

Gummimanschette zum Schutz von Steckerverbindungen

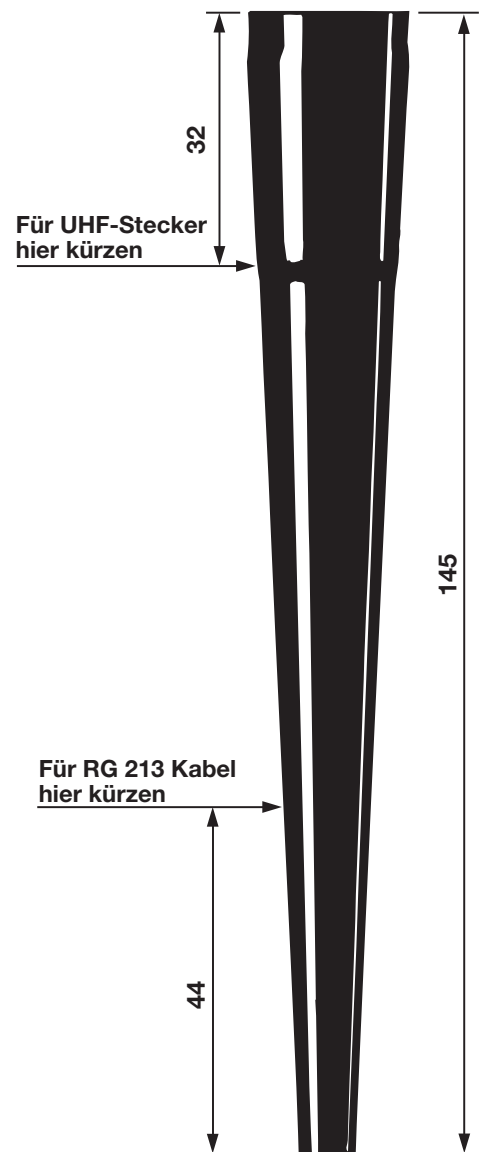
PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Diese Gummimanschette schützt Steckerverbindungen vor Korrosion und verhindert Wassereintritt in den montierten Stecker und in das Kabel.
- ★ Die Gummimanschette sollte zusammen mit einem Dichtungsmittel wie z.B. Silikon (nicht im Lieferumfang) verwendet werden.
- ★ Die Manschette kann je nach Steckertyp ("N" oder "UHF") sowie Kabelstärke auf die benötigte Größe geschnitten werden. Siehe untenstehende Anleitung.

SPEZIFIKATION:

ANWENDUNG	Manschette zum Schutz von Steckerverbindungen
MODELL	PHC
VERWENDBAR FÜR STECKERTYPEN	N und UHF (PL-259)
KABELDURCHM.	von 4.5 bis 12 mm Durchm.
MATERIAL	UV-beständiges PVC
FARBE	Schwarz
LÄNGE	ca. 145 mm
GEWICHT	ca. 10 g



MONTAGEANLEITUNG:

1. Verwendung von "UHF" (PL-259) Steckern:
Das dicke Ende der Manschette gem. der Zeichnung kürzen.
Verwendung von "N" Steckern:
Das dicke Ende der Manschette bleibt unverändert.
2. Kürzen Sie das dünne Ende der Manschette, damit es auf das Kabel geschoben werden kann. Die Manschette verbleibt auf dem Kabel.
3. Montieren Sie den Stecker am Kabel.
4. Streichen Sie eine winzige Menge Versiegelung auf das Gewinde der Anschlussbuchse.
5. Verbinden Sie Stecker und Buchse. Ziehen Sie die Verschraubung sorgfältig fest.
6. Tragen Sie eine geeignete Menge Silikonversiegelung auf die Fläche der Steckerverschraubung auf und verteilen diese, sodass alle Fugen sicher verschlossen sind.
7. Schieben Sie die Manschette über den Anschluss-Stecker.
8. Hinweis: Wenn die Antenne mit einer Entlüftungsöffnung versehen ist, stellen Sie unbedingt sicher, diese nicht mit Silikonversiegelung oder mit dem Rand der Manschette zu verschließen. Diese Entlüftungsöffnung muss offen bleiben, damit die Antenne "atmen" kann. Andernfalls wird sie sich mit Kondenswasser auffüllen.