

## Besondere Eigenschaften

- Cable Protection Schutzschlauch nach DIN EN ISO 15465 (Typ SOU)
- Verhindert Beschädigungen des Kabels durch heiße Späne
- Flexibel, zugfest, hohe Scheiteldruckfestigkeit
- Verbindung mit Sensor über Gewindeansatz
- Verfügbare Ausführungsvarianten:
  1. vorkonfektioniert (2 unterschiedliche Längen)
  2. frei konfektionierbar



## KABELSCHUTZSPIRALE FÜR ARTIS-SENSOREN

	Code 06739797xxx (xxx = Variantencode, siehe unten)			
Code	06739797123	06739797061	06739797060	06739797069
Geeignet für Sensor ...	VA-3D	VA-1, AE-C und ADS		
Länge	5 m	2 m	4,80 m	5 m
Ausführungen	Stahlschutzschlauch und Sensor* über Gewindeansatz montierbar (*Sensor nicht inklusive)			Frei konfektionierbar (5 m Kabelschutzschlauch und lose Endhülse)
VDE-Zulassung	DIN EN 50086-2-3			
Konstruktion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gewickelter Metallschlauch</li> <li>• Gehaktes Profil</li> <li>• Runder Querschnitt</li> </ul>			
Material	Edelstahl (1.4301)			
Temperaturbeständig bis	600 °C			
Mindestbiegeradius	25 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Abmessungen				
Außendurchmesser	8 mm	9 mm	9 mm	9 mm
Innendurchmesser	6 mm	7 mm	7 mm	7 mm
Gewicht	270 g	128 g	293 g	305 g
Konformität	CE			

Eine vollständige, aktuelle Liste der Anschriften erhalten Sie auf der offiziellen Marposs-Webseite.



[www.marposs.com](http://www.marposs.com)

ODN6AM0DE03 – Ausgabe 12/2016 – Änderungen vorbehalten  
© Copyright 2015 ARTIS GmbH (Deutschland) – Alle Rechte vorbehalten.

ARTIS und andere Namen und Zeichen der ARTIS GmbH, die im vorliegenden Datenblatt erwähnt oder gezeigt werden, sind eingetragene Marken oder Marken von ARTIS in den USA und anderen Ländern. Die Rechte, soweit überhaupt vorhanden, von Dritten an Marken oder eingetragenen Marken, die in dieser Publikation erwähnt sind, gehören dem jeweiligen Eigentümer.

Das ARTIS Qualitätsmanagementsystem ist zertifiziert nach ISO 9001:2008.



Neueste Version dieses Dokuments downloaden