

PRODUKT-INFO

Heizhüllen ARC



ARC-Hüllen STN

Neuste Hüllentechnologie für ARC-Heizsystem

MAE STN Hüllen werden aus einer vollkommen neuen Gummimischung im CMT- (Compression Molding Technology) Verfahren produziert. Sie werden aus einem Gummistück gepresst und erreichen dadurch eine hohe, gleichmäßige Gummidichte. Dies garantiert höchste Qualität und Langlebigkeit der Hülle! Die STN Hülle kann mit folgenden Vorteilen überzeugen:

- sehr leicht (nur 5 kg für Reifengröße 315/80-22.5)
- Dünnere Materialstärke erhöht den Wärmetransfer und reduziert die Heizzeit
- hohe Resistenz gegen Verformungen auch nach längerer Einsatzzeit
- Reisfest, sehr elastisch, dadurch praktisch kein Hüllenwachstum
- sehr langlebig, dadurch sehr geringe Hüllenkosten pro Heizung
- Antihaft beschichtet, ca. 60-80 Heizungen ohne Hüllentrennmittel möglich
- Made in Italy, das gewährleistet Qualität und eine schnelle Lieferung
- Hüllen werden ohne Anschlüsse/Ventile geliefert! Wieder-, bzw. Mehrfachnutzung von Anschlüssen/Ventilen senkt Kosten und schont die Umwelt
- Dichtung für die Ventilfußmontage im Lieferumfang enthalten

42x34



Die Verwendung einer AIR VENTIN DISC (Art.-Nr.: 397011) wird von MAE dringend empfohlen!!!

Art.-Nr.	Bezeichnung	Außendurchmesser (mm)	Wulst zu Wulst (mm)	Farbcodierung
397421	STN 44 x 38 ARC	1143	970	Blau
397422	STN 44 x 36 ARC	1143	920	Blau
397423	STN 42 x 36 ARC	1080	920	Grün
397424	STN 42 x 34 ARC	1080	870	Grün
397425	STN 41 x 34 ARC	1148	870	Gelb
397426	STN 40 x 34 ARC	1040	870	Rot
397427	STN 40 x 32 ARC	1040	830	Rot
397428	STN 38 x 32 ARC	978	795	Grau
397429	STN 35 x 29 ARC	889	752	Lila
397430	STN 35 x 27 ARC	908	688	Lila
397431	STN 32x 26 ARC	816	660	Hellblau
397432	STN 32 x 24 ARC	802	614	Hellblau
397433	STN 29 x 25 ARC	725	650	Hellgrün

ARC Ringe

Metall-Spannring & Gummi-Dichtringe fürs ARC System

Die MAE ARC Metall- oder Gummiringe werden immer im Satz zu 2 Stück verkauft. Immer ein Reifen kann so einfach und zuverlässig abgedichtet werden. Der einfache Hebel-Schließ-Mechanismus der Metallringe ist in 3 Stufen einstellbar.

Gummiringe			Metallringe		
Art.-Nr.	Bezeichnung	VE/Stück	Art.-Nr.	Bezeichnung	VE/Stück
397081	17.5" ARC Gummiring	2	397091	17.5" ARC Metallring	2
397082	19.5" ARC Gummiring	2	397092	19.5" ARC Metallring	2
397083	20" ARC Gummiring	2	397093	20" ARC Metallring	2
397084	22.5" ARC Gummiring	2	397094	22.5" ARC Metallring	2
397085	24.5" ARC Gummiring	2	397095	24.5" ARC Metallring	2

Weitere Größen auf Anfrage

Eine Preisauskunft und weitere Infos zu den Produkten finden Sie im Online-Shop unter:

www.roeper-gmbh.de

Email: info@roeper-gmbh.de
 Tel.: 05446 - 99 39-0
 Fax: 05446 - 99 39-39

PRODUKT-INFO

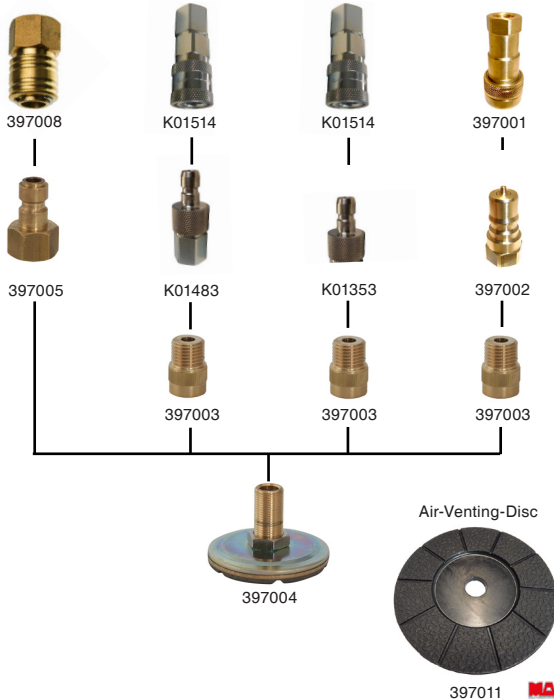
Heizhüllen ARC

Anschlüsse & Ventile für Heizhüllen

Passend für alle Heizhüllen im Markt

Bei MAE nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte bei Bedarf bestellen!

Die Dichtungen aller Stecknippel, Kupplungen & Ventilfüße können in einem Temperaturbereich von -25°C bis +200°C eingesetzt werden. Die Gummidichtungen für die Hüllen-Ventilfüße sind im Lieferumfang der MAE Heizhüllen enthalten.



Art.-Nr.	Bezeichnung	Tech Nr.	Innen-gewinde	Außen-gewinde	Absperrend
397004	Hüllen Ventilfuß 50mm (MS)	537		M 12x1	Nein
397011	Air-Venting-Disc				
397003	Adapter (MS)	518-02	M 12x1	1/4"	Nein
397005	Bandag-Nippel (MS)	517 M	M 12x1		Nein
397008	Bandag-Kupplung (MS)	517 F	1/4"		Ja
K01483	Hüllen-Stecknippel (Stahl)	518 WMR	1/4"		Ja
K01514	Kupplung (Stahl)	518 WFR	1/4"		Ja
K01353	Hüllen Stecknippel (Stahl)	518 WM	1/4"		Nein
K01514	Kupplung (Stahl)	518 WFR	1/4"		Ja
397002	Hüllen Stecknippel (MS)	525 M	1/4"		Ja



Wicking Pads

Entlüftungsgummis Made by MAE

MAE Wicking Pads zeichnet eine optimierte Abluftführung aus. Dies garantiert eine schnelles, sicheres Vakuum ziehen beim Einhüllen der Reifen.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße (mm)	VPE	MAE Nr.
397802	Wicking Pads ARC-System	740 x 165	5	1136
397804	Wicking Pads ARC-System	670 x 175	5	1138
397806	Wicking Pads ARC-System	450 x 135	5	1144

Hüllentrennmittel

Gebrauchsfertige Lösung



Das hochwertige Hüllentrennmittel pflegt die Heizhüllen und hält sie geschmeidig. Ein ankleben der Hülle an den Reifen beim Heizvorgang wird vermieden. Die Anwendung erfolgt durch sprühen oder einstreichen auf die warme Heizhülle. Das Produkt ist Anwendungsfertig und kein Gefahrenstoff.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Tech Nr.
396005	Hüllentrennmittel Gebrauchsfertig	20 ltr	6900

Eine Preisauskunft und weitere Infos zu den Produkten finden Sie im Online-Shop unter:

www.roeper-gmbh.de

Email: info@roeper-gmbh.de

Tel.: 05446 - 99 39-0

Fax: 05446 - 99 39-39