

# Schlauchverlängerungen AIRCA mit Sicherheitsschnellkupplung aus Metall



<b><u>Ø Innen./Außen. (mm)</u></b> 16 x 25	<b><u>Länge (m)</u></b> 10	<b><u>Profil</u></b> European 10,4 mm	<b><u>Kupplung</u></b> ESI 11
<b><u>Nippel</u></b> ERP 11	<b><u>Ausgestattet mit</u></b> Schutz	<b><u>Betriebsdruck</u></b> 2 bis 12 bar	<b><u>Temperatur</u></b> -15°C bis +70°C
<b><u>Werkstoff</u></b> EPDM	<b><u>Vorteile</u></b> Beständigkeit gegen Öle		

Beschreibung						
Artikelnummer	Ø Innen./Außen. (mm)	Länge (m)	Profil	Kupplung	Nippel	Ausgestattet mit
<b>RAL AES1610</b>	16 x 25	10	European 10,4 mm	ESI 11	ERP 11	Schutz

Artikelnummer	Ø Innen./Außen. (mm)	Länge (m)	Profil	Kupplung	Nippel	Ausgestattet mit
<b>RAL AES1620</b>	16 x 25	20	European 10,4 mm	ESI 11	ERP 11	Schutz
<b>RAL AES1910</b>	19 x 28	10	European 10,4 mm	ESI 11	ERP 11	Schutz
<b>RAL AES1920</b>	19 x 28	20	European 10,4 mm	ESI 11	ERP 11	-
<b>RAL AIS1610</b>	16 x 25	10	ISO 6150 B	ISI 11	IRP 11	Schutz
<b>RAL AIS1620</b>	16 x 25	20	ISO 6150 B	ISI 11	IRP 11	Schutz
<b>RAL AIS1910</b>	19 x 28	10	ISO 6150 B	ISI 11	IRP 11	Schutz
<b>RAL AIS1920</b>	19 x 28	20	ISO 6150 B	ISI 11	IRP 11	-
<b>RAL ACMB810</b>	8 x 15	10	ISO 6150 C	CSM 06	CRP 06	-
<b>RAL ACMB1010</b>	10 x 18	10	ISO 6150 C	CSM 06	CRP 06	-
<b>RAL ACM1310</b>	13 x 22	10	ISO 6150 C	CSM 08	CRP 08	Schutz
<b>RAL ACM1610</b>	16 x 25	10	ISO 6150 C	CSM 11	CRP 11	Schutz
<b>RAL ACM1620</b>	16 x 25	20	ISO 6150 C	CSM 11	CRP 11	Schutz
<b>RAL ACM1910</b>	19 x 28	10	ISO 6150 C	CSM 11	CRP 11	Schutz

Artikelnummer	Ø Innen./Außen. (mm)	Länge (m)	Profil	Kupplung	Nippel	Ausgestattet mit
<b>RAL ACM1920</b>	19 x 28	20	ISO 6150 C	CSM 11	CRP 11	-

