

# Prolunghe aggraffate AIRCA con raccordo rapido di sicurezza prevoS1



<u>Ø int./est. (mm)</u> 10 x 18	<u>Lung. (m)</u> 10	<u>Profilo</u> European 10,4 mm	<u>Raccordo</u> ESI 07SW
<u>Innesto</u> ERP 07	<u>Dotato di</u> Protezioni	<u>Pressione di utilizzo</u> 2 a 12 bar	<u>Temperatura</u> -15°C a +70°C
<u>Materiale</u> EPDM	<u>Vantaggio</u> Resistenza all'olio		

Descrizione						
Riferimento	Ø int./est. (mm)	Lung. (m)	Profilo	Raccordo	Innesto	Dotato di
<b>RAL AESW810</b>	8 x 15	10	European 10,4 mm	ESI 07SW	ERP 07	Protezioni

Riferimento	Ø int./est. (mm)	Lung. (m)	Profilo	Raccordo	Innesto	Dotato di
<b>RAL AESW1010</b>	10 x 18	10	European 10,4 mm	ESI 07SW	ERP 07	Protezioni
<b>RAL AESW1310</b>	13 x 22	10	European 10,4 mm	ESI 07SW	ERP 07	Protezioni
<b>RAL AISW810</b>	8 x 15	10	ISO 6150 B	ISI 06SW	IRP 06	Protezioni
<b>RAL AISW1010</b>	10 x 18	10	ISO 6150 B	ISI 06SW	IRP 06	Protezioni
<b>RAL AISW1310</b>	13 x 22	10	ISO 6150 B	ISI 08SW	IRP 06	Protezioni
<b>RAL ACSW810</b>	8 x 15	10	ISO 6150 C	CSI 06SW	CRP 06	Protezioni
<b>RAL ACSW1010</b>	10 x 18	10	ISO 6150 C	CSI 06SW	CRP 06	Protezioni
<b>RAL ACSW1310</b>	13 x 22	10	ISO 6150 C	CSI 08SW	CRP 08	-

