

Triflex® R Protpektoren - Gut geschützt bei extremen Anwendungen

- Für hohe Standzeiten bei starker Belastung - können optional an den Berührungstellen eingesetzt werden
- Einfache, schnelle Montage
- Abriebfest
- Dämpfend
- Leicht
- Gleitet problemlos über Kanten
- Frei positionierbar, auf zwei aufeinander folgenden Kettengliedern
- Protpektor mit Schnellverschluss lieferbar - Öffnen nur mit Schraubendreher, **keine** zusätzlichen Schrauben nötig (Art. Nr. TR.85.30)



Protpektoren für Serie	Art. Nr. Protpektor	Art. Nr. mit Schnellverschluss	Ø D [mm]	A [mm]
TRC/TRE.40	▶ TR.40.10	auf Anfrage	55	27
TRC/TRE.60	▶ TR.60.10	auf Anfrage	80	40
TRC/TRE.70	▶ TR.70.10	auf Anfrage	102	50
TRC/TRE.85	▶ TR.85.10	TR.85.30	118	59
TRC/TRE.100	▶ TR.100.10	auf Anfrage	133	67
TRC/TRE.125	▶ TR.125.10	auf Anfrage	170	82

Triflex® R Schutzmäntel: Hitzeschutzmantel - TR.XX.15

- Schutz vor Schweiß- und Metallspritzern bis 600°C (kurzzeitig)
- Grundträger: Gewebe
- Beschichtung: Aramid
- Einfach zu wechseln durch auf der Längsseite angebrachten Klettverschluss
- Gummizüge dichten Abschluss
- Asbestfrei
- Standardlänge ab Lager

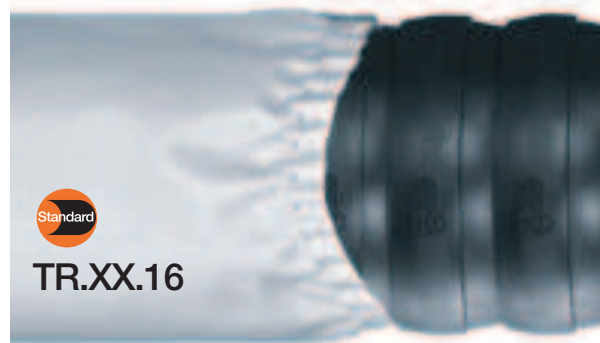
Hitzeschutzmantel für Serie	TR.XX.15 Art. Nr.	Standardlängen [mm]
	[YY] = Mantellänge	
TRC/TRE/TRL.40	▶ TR.40.15. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.60	▶ TR.60.15. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.70	▶ TR.70.15. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE.85	▶ TR.85.15. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.100	▶ TR.100.15. [YY]	500 1000 1500 2000



Standard-Schutzmantel - TR.XX.16

- Temperatur bis Raumtemp.
- Grundträger: Gewebe
- Beschichtung: Copolymer
- Einfach zu wechseln durch auf der Längsseite angebrachten Klettverschluss
- Gummizüge dichten Abschluss
- Standardlänge ab Lager
- Silikonfrei

Schutzmantel für Serie	TR.XX.16 Art. Nr.	Standardlängen [mm]
	[YY] = Mantellänge	
TRC/TRE/TRL.40	▶ TR.40.16. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.60	▶ TR.60.16. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.70	▶ TR.70.16. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE.85	▶ TR.85.16. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.100	▶ TR.100.16. [YY]	500 1000 1500 2000



Light-Schutzmantel - TR.XX.17

- Temperatur bis Raumtemp.
- Grundträger: Gewebe (Spinnvlies)
- Beschichtung: keine
- Einfach zu wechseln durch auf der Längsseite angebrachten Klettverschluss
- Gummizüge dichten Abschluss
- Standardlänge ab Lager
- Silikonfrei

Schutzmantel für Serie	TR.XX.17 Art. Nr.	Standardlängen [mm]
	[YY] = Mantellänge	
TRC/TRE/TRL.40	▶ TR.40.17. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.60	▶ TR.60.17. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.70	▶ TR.70.17. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE.85	▶ TR.85.17. [YY]	500 1000 1500 2000
TRC/TRE/TRL.100	▶ TR.100.17. [YY]	500 1000 1500 2000



Triflex® R

Tel. +49- (0) 22 03-96 49-800
Fax +49- (0) 22 03-96 49-222



▶ Seite 2.9-11