

RT-TAP

temperatura di applicazione **+10°C** a **+40°C** indeformabile fino a **+90°C** grado di autoestinguenza **VO: UL 94** **RoHS COMPLIANT 2011/65/EU**

PROFILI

in barre, altezza 15 mm

RTR-TAP Profilo forato



Colore	Lunghezza mm	Tipo	Imballo	MARKINGenius®	ROLLY2000
■ nero	430	990454	25	●	●
	650	990664	25	●	●
	1.000	990524	25	●	●
□ grigio RAL 7047	430	990452	25	●	●
	650	990662	25	●	●
	1.000	990502	25	●	●

RTA-TAP Profilo adesivo

ADESIVO

Colore	Lunghezza mm	Tipo	Imballo	MARKINGenius®	ROLLY2000
■ nero	430	990455N	25	●	●
	650	990665N	25	●	●
	1.000	990525N	25	●	●
□ grigio	430	990453N	25	●	●
	650	990663N	25	●	●
	1.000	990503N	25	●	●

RT-CCP Coperchio trasparente per profilo

Colore	Lunghezza mm	Tipo	Imballo	MARKINGenius®	ROLLY2000
□ trasparente	430	990456	25	●	●
	650	990666	25	●	●
	1.000	990504	25	●	●

RT-CCPS Coperchio trasparente piatto per profilo

Colore	Lunghezza mm	Tipo	Imballo	MARKINGenius®	ROLLY2000
□ trasparente	430	990457	25	●	●
	650	990667	25	●	●
	1.000	990735	25	●	●

Questi profili di siglatura sono una valida alternativa alla siglatura diretta sui componenti.

Materiale: PVC rigido antiurto dielettrico. Esente da piombo, autoestingente cl.V0 (UL 94), resistente ad acidi, alcool, solventi. Indefornabile fino a 90°C

⚡ Temperatura di applicazione da **+10°C** a **+40°C**

MG-TAP targhette 15 mm	pagina 22
MG-17.5-R targhette modulari	34
STRIP-ROLL-R strisce modulari	55

UTILIZZO