

# TAR-ROLL



-30°C  
+60°C

grado di  
autoestinguenza  
VO: UL 94

RoHS  
COMPLIANT  
2011/65/EU

## TARGHETTE SEGNACAVO

su rotolo

serie  
**FLAT**

Colore	Dimensioni mm	Tipo	Imballo	SW Code
<input type="checkbox"/> bianco	9x20	<b>75098</b>	5.800	<b>4301</b>
	9x70	<b>75099</b>	1.450	<b>4300</b>
<input checked="" type="checkbox"/> giallo	9x70	<b>75049</b>	1.450	<b>4300</b>

PMT-AC tubetti siglacomponenti	pagina 108
PMT-ET tubetti siglacomponenti	108
PMT-DT tubetti siglacomponenti	108
PMT-CT tubetti siglacomponenti	109
RTR-TAPW e RTA-TAPW profili	119

Le targhette **TAR-ROLL**, serie **FLAT**, vengono utilizzate per la siglatura di cavi, guaine, tubi e componentistica.

**Materiale:** PVC rigido, autoestingente cl.VO (UL 94)

☯ Campo di temperatura da -30°C a +60°C



UTILIZZO

# ETF-ROLL



-30°C  
+60°C

grado di  
autoestinguenza  
VO: UL 94

RoHS  
COMPLIANT  
2011/65/EU

## TARGHETTE SEGNACAVO

senza tubetto, su rotolo

serie  
**FLAT**

Larghezza Max. Fascette 4,8 mm. Area di stampa 11x35 mm

Colore	Dimensioni mm	Tipo	Imballo	SW Code
<input type="checkbox"/> bianco	13x57	<b>44192</b>	1.775	<b>4400</b>
<input checked="" type="checkbox"/> giallo	13x57	<b>44142</b>	1.775	<b>4400</b>
<input type="checkbox"/> rosso	13x57	<b>44122</b>	1.775	<b>4400</b>
<input type="checkbox"/> blu	13x57	<b>44162</b>	1.775	<b>4400</b>

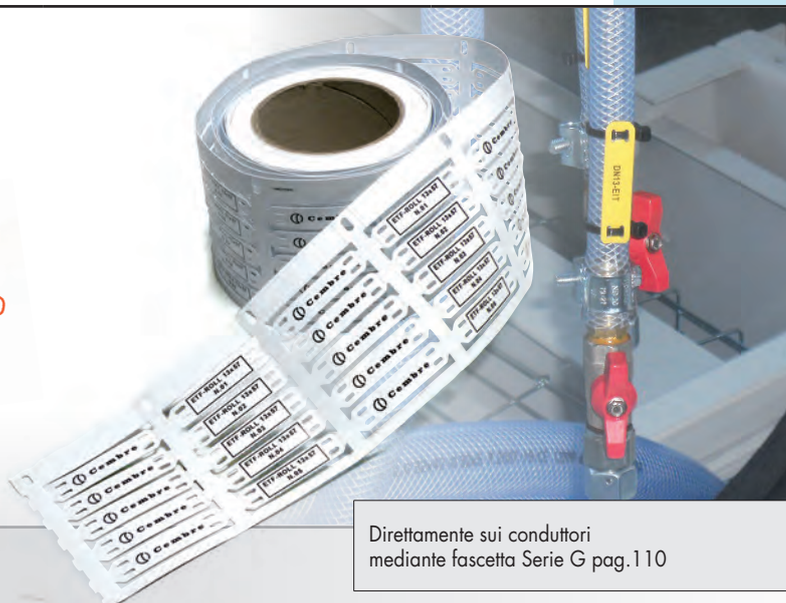
Le targhette **ETF-ROLL** si utilizzano con le fascette per siglare cavi, guaine e tubi di grande diametro.

**Materiale:** PVC rigido, autoestingente cl.VO (UL 94)

☯ Campo di temperatura da -30°C a +60°C



Vedi le fascette a pag. 110



Direttamente sui conduttori mediante fascetta Serie G pag. 110

UTILIZZO