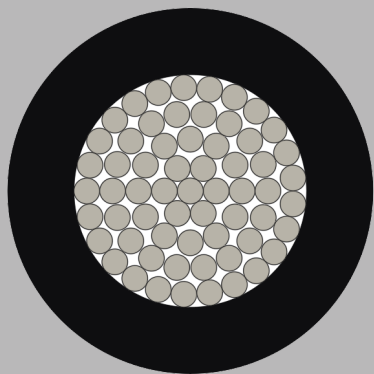


POSA FISSA



TECWIRE®

STYLE 1007-1569

CARATTERISTICHE APPLICATIVE



RAGGIO MINIMO DI CURVATURA

SEZIONE MIN (MM ²)	SEZIONE MAX (MM ²)	POSA MOBILE	POSA FISSA
0.14	1.50	10.0xØ (mov. occ.)	5.0xØ

DESCRIZIONE

Cavi unipolari di potenza e controllo certificati UL/CSA, progettati per applicazioni statiche in tubi protettivi, cablaggi di pannelli e quadri elettrici, scatole di derivazione e macchine industriali. I cavi unipolari UL/CSA style 1007/1569 sono altamente resistenti agli oli industriali a temperatura ambiente. Possiedono proprietà autoestinguenti e ritardanti alla fiamma e sono realizzati senza l'impiego di siliconi o lacche industriali.

APPROVAZIONI



AWM STYLE 1007
80°C 300V AWM
STYLE 1569 105°C
300V



AWM I A/B 105°C
300V



2014/35/CEE



2011/65/UE



1907/2006

DATI TECNICI



DURANTE L'INSTALLAZIONE
0 °C +70 °C
POSA FISSA
-40 °C +105 °C
MOVIMENTO OCCASIONALE
-5 °C +105 °C



TENSIONE NOMINALE
300 V



TENSIONE DI PROVA
2 KV
RIFERIMENTI TENSIONE DI PROVA
UL 1581

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

GRUPPO 1	CONDUTTORE	CL.5 FLESSIBILE RAME STAGNATO
	ISOLAMENTO	PVC
	COLORE ISOLAMENTO	VARI COLORI














CARATTERISTICHE NORMATIVE



AUTOESTINGUENZA
DIN VDE 0482-332-1-2
DIN EN 60332-1-2
IEC 60332-1-2
UL 1581
VW-1 (UL)
FT1 (CSA)



RESISTENZA AGLI OLI
60 °C RATING UL
IEC 60811-404

	SEZIONE MM² (AWG)	0.14 (AWG26)	0.25 (AWG24)	0.34 (AWG22)	0.50 (AWG21)	1.00 (AWG18)	1.50 (AWG16)
	GIALLO RAL 1021	16791	374	1443	466	2543	28076
	NERO RAL 9017	4555	9651	927	468	461	2646
	ROSSO RAL 3000	4556	451	929	469	463	7974
	BLU CHIARO RAL 5015		1869				
	MARRONE RAL 8003		362	928	473	460	
	VERDE RAL 6018		363	934	470		
	GRIGIO RAL 7001		369	930	467	459	
	VIOLA RAL 4005		370	8035	474	458	
	ROSA RAL 3015		375				
	BIANCO RAL 9010		685	933	465	1691	
	BLU RAL 5010		686	931	471	462	10089
	ARANCIONE RAL 2003		861	932	464	457	
	GIALLO RAL 1021 - VERDE RAL 6018					1716	
	SEZIONE MM² (AWG)	0.14 (AWG26)	0.25 (AWG24)	0.34 (AWG22)	0.50 (AWG21)	1.00 (AWG18)	1.50 (AWG16)
	TAGLIO	X	X	X	X	X	X
	MATASSA (M)						
	BOBINA (M)	1000	2135	2135	2135	1220	1220
	DIAMETRO (MM)	1.35	1.4	1.7	1.9	2.1	2.4
	PESO CAVO (KG/KM)	2.8	4.2	6	8	11	16

TE.CO. si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto senza tuttavia alterarne le caratteristiche tecniche essenziali. Salvo diversa indicazione, tutte le caratteristiche dei prodotti riportate sono da intendersi come valori nominali. Il codice colore RAL Ä" fornito a solo scopo illustrativo.
SocietÄ" soggetta ad attivitä" di direzione e coordinamento da parte della Erredue S.r.l.. Tutti i diritti riservati. Ä" vietata la riproduzione, anche parziale, senza autorizzazione

