

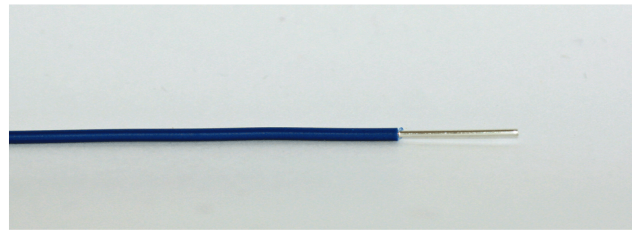
# DESCAFIL ECO-90 M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte halogenfrei 90°/105°C

## Bevorzugte Anwendung

Als halogenfreier, flammwidriger Leiter zur Verdrahtung in Geräten der Nachrichtentechnik, der Elektrotechnik und Elektronik, usw..



## Aufbau

Leiter eindrätig, Kupfer verzinkt  
Leiterisolation Polymermischung

## Technische Daten

Nennspannung U<sub>0</sub>/U 250 V  
Prüfspannung 2000 V  
Temperaturbereich - 5°C ... + 105°C  
Biegeradius mind. 6 x Kabeldurchmesser

## Besondere Eigenschaften

halogenfrei

Querschnitt mm	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
0,50	1.10	1.90	2.80
0,60	1.20	2.90	3.40
0,80	1.40	4.80	6.00

Aufmachung	Abmessung
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm

Farbschlüssel siehe Folgeseite

## auf Anfrage

in Fässern  
andere Ausführungen

# DESCAFIL ECO-90 M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte halogenfrei 90°/105°C

## Farbschlüssel

<b>0,50 mm</b>	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152140	152141	152142	152143	152144	152145	152146	152147
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152148	152149	152150	152151	152152			
<b>0,60 mm</b>	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152160	152161	152162	152163	152164	152165	152166	152167
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152168	152169	152170	152171	152172			
<b>0,80 mm</b>	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152180	152181	152182	152183	152184	152185	152186	152187
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152188	152189	152190	152191	152192			

auf Anfrage

in Fässern  
andere Ausführungen