

## Zündkabel Szilikon gyújtókábel 16 kV

**Alkalmazás:** Gépjárműgyártásban és hozzá hasonló területeken.



**Felépítése:**

- 1 ..... rézvezető, ózozott, vékony elemi szálakból sodrott
- 2 ..... érszigetelés szilikonból
- 3 ..... üvegszál szövés
- 4 ..... külső köpeny szilikonból, kék

**Szabványok:** DIN VDE 0207-20  
DIN EN 60228 5. osztály (vezető felépítése)

**Műszaki adatok:**

Névleges feszültség  $U_0/U$

Vizsgálófeszültség

Működési hőmérséklet

Hajlítási sugár

Égési tulajdonság

mozgatva

rövid terhelésre

min.

szabvány

[V]

[V]<sub>AC</sub>

[min/max]

x külső átmérő

16000 Volt

20000

-60°C-tól +180°C-ig  
+250°C-ig

7,5

EN 60332-1-2

Névl. keresztm. mm <sup>2</sup>	Színek	Réztömeg kg/km	Vezető felépítése (irányadó) mm	Külső átmérő kb. mm	Tömeg kb. kg / km
1,5	k	14,40	30 x 0,25	8,5	92