



Filotex®

KZ 04 Monoconducteurs nus Haute température

PRODUITS DE LA GAMME

- KZ 04

CONSTRUCTION

1 - AME

Divisée en fils de cuivre argenté

2 - ISOLATION

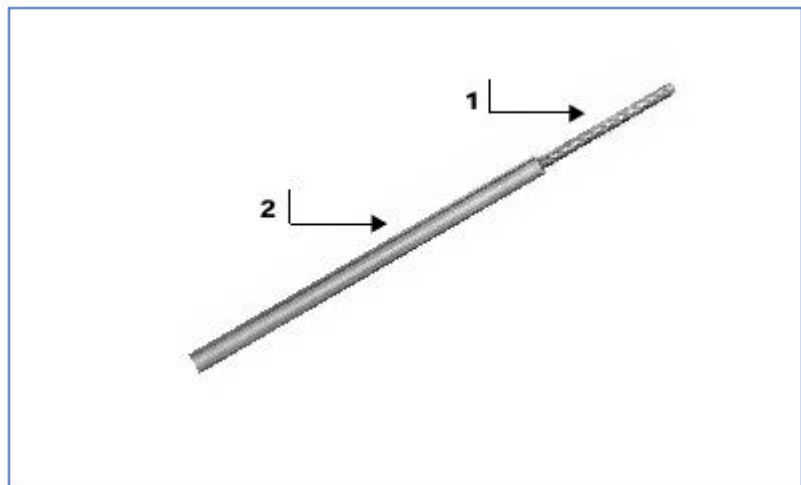
en polytétrafluoréthylène extrudé (PTFE), épaisseur radiale selon les jauges allant de 0.15 mm à 0.18 mm

Norme NF C 93-523

- ☐ Tension de service : 250 volts
- ☐ Température de service : -55 °C à +200 °C (ambiance + échauffement)

Caractéristiques :

- ☐ Applications :
 - Câblage pour matériels électroniques
 - Avions et satellites
- ☐ Fréquence d'utilisation : jusqu'à 2000 Hz
- ☐ Très bonne résistance chimique
- ☐ Ils ne propagent pas l'incendie (norme NFC 32070/C1).



MONOCONDUCTEURS NUS

Référence NFC 93523 et FILOTEX	AME				Résistance à 20°C maxi. (Ohms/Km)	Diamètre extérieur		Masse Maxi. Kg / Km
	Jauge AWG	Section mm ²	Construction n x Ø mm	Ø Nom. mm		mini.	maxi.	
						mm		
KZ 04 — 01	32	0,035	7 x 0.08	0.24	546	0.48	0.58	0.95
KZ 04 — 02	30	0,055	7 x 0.10	0.30	349	0.56	0.66	1.3
KZ 04 — 03	28	0,093	7 x 0.13	0.39	201	0.63	0.73	1.75
KZ 04 — 04	26	0,14	7 x 0.16	0.48	132	0.74	0.84	2.4
KZ 04 — 04	24	0,22	7 x 0.20	0.60	86	0.86	0.96	3.4
KZ 04 — 04	22	0,34	7 x 0.25	0.75	54.4	1.01	1.11	5.0
KZ 04 — 07	20	0,60	19 x 0.20	1.00	31.3	1.30	1.40	8.25