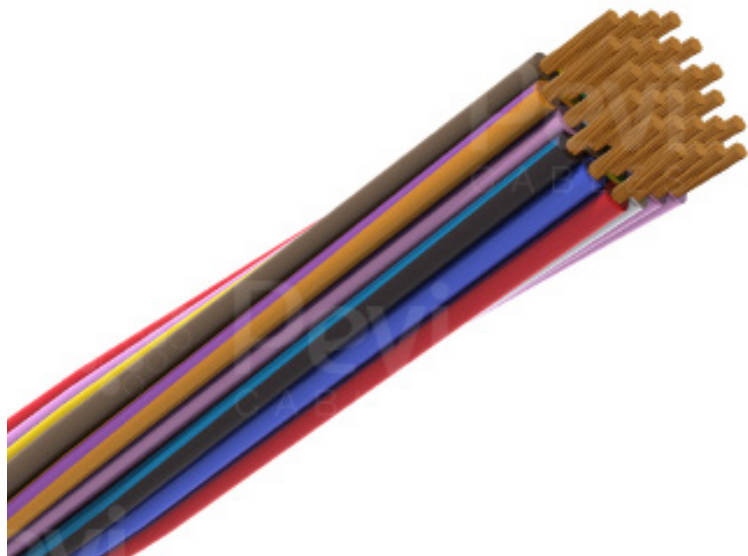


# MAZO TRENZADO

## HALOGEN FREE



### INFORMACIÓN GENERAL

<b>Aplicaciones</b>	Transporte de energía eléctrica en instalación fija en locales de concurrencia pública.
<b>Normativa</b>	UNE-EN 50525-3-31 EN 61034-2 IEC 60332-1-2 UNE - EN 60332-1-2 (No propagador de llama)
<b>Conductor</b>	Cobre flexible Clase 5 según UNE-EN 60228 IEC 60228
<b>Tensión nominal U<sub>0</sub>/U</b>	E505Z1-K :300 - 500V H07Z1-K :450 - 750V
<b>Diámetro</b>	E505Z1-K 0,75 mm <sup>2</sup> : 2,20 mm. + 0,1mm/ -0,05 mm. H07Z1-K 1,5 mm <sup>2</sup> : 2,80 mm. + 0,1 mm/-0,05mm. H07Z1-K 2,5 mm <sup>2</sup> : 3,50 mm. + 0,1 mm/-0,05mm.
<b>Temperatura mínima de servicio</b>	-40°C (estática con protección)
<b>Temperatura de servicio máx.</b>	70°C
<b>Aislamiento</b>	Libre de halógenos
<b>Colores</b>	Según demanda del cliente