



CABLE TRENZADO



DENOMINACIÓN TÉCNICA:

- Cable trnzado

Código	Denominación	Sección nominal (mm ²)	Espesor aislamiento medio (mm)	Diámetro exterior medio (mm)	Peso kg/km aprox.	Resistencia max. conductor a 20 ^º Ω/km
9550	H07Z1-K (AS)	3G6 + 1X1,5	0,7	9,35	211	3,3 - 13,3
9551	H07Z1-K (AS)	3G10 + 1,5	0,7	12	247	1,91 - 13,3
9552	H07Z1-K (AS)	3G6 + 1,5	0,7	14,3	502	1,21 - 13,3
9557	H07Z1-K (AS)	3G25 + 1,5	0,7	17	772	0,78 - 13,3
9560	H07Z1-K (AS)	3G35 + 1,5	0,7	24,8	1073	0,554 - 13,3

CONDUCTORES ELÉCTRICOS RODI, S.L.
FABRICACIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS EN MOLINA DE SEGURA (MURCIA)



CONTACTO

+34 968 61 28 29

Ctra. Madrid, km 387 (esq.c./Jumilla)
Polígono Industrial La Polvorista
30500 MOLINA DE SEGURA (Murcia)

www.conductoreselectricosrodi.es

info@conductoreselectricosrodi.es