



BANDEJA DE REJILLA ALA 60

Bandeja portacables en rejilla de alambre

Varilla de acero INOXIDABLE AISI 304L \varnothing 4,00 mm/ \varnothing 4,40 mm

Resistencia a la tracción- RT N/mm²: 765 N/mm²

CONTINUIDAD ELÉCTRICA:

Conforme a los requisitos determinados por la norma EN 61537:2007

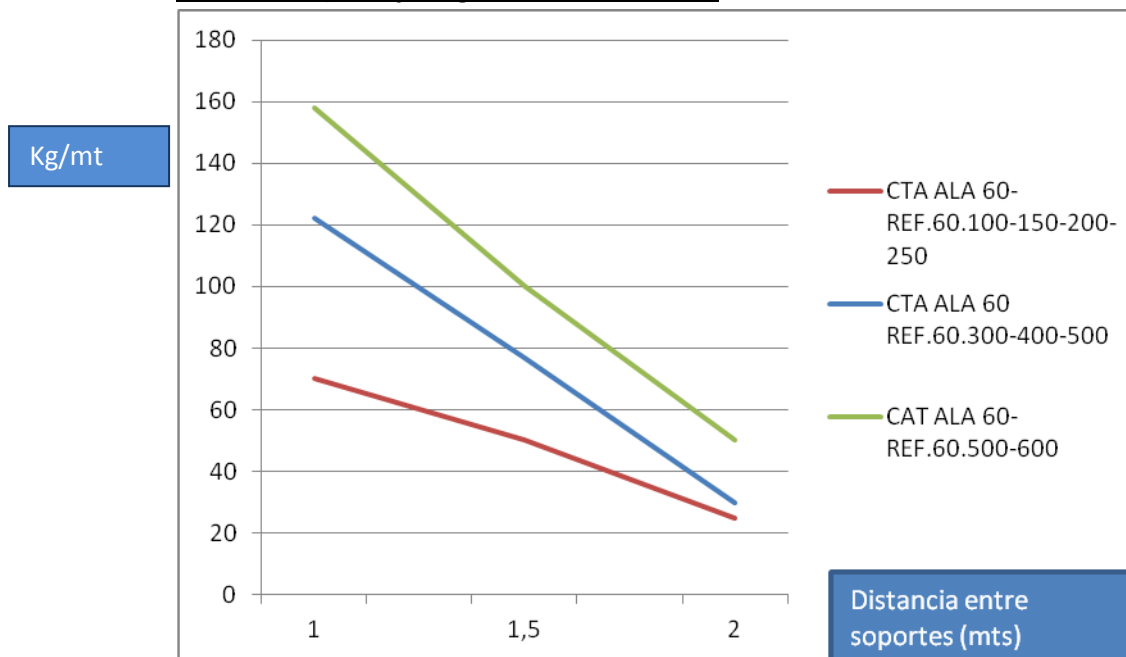
ACABADO

- PASIVADO (Eliminación química de toda partícula contaminante que pudiera haber quedado adherida en el proceso de fabricación)

Idóneo para ambiente interior y exterior muy agresivo. Por sus características antisépticas, idóneo para industria farmacéutica, alimentaria...etc)

-Clasificación 9D según EN 61537:2007 (Acero Inoxidable con tratamiento posterior)

CTA ALA 60 (Ensayo según UNE 61537:2007)



Características Dimensionales

	INOX 304-L DECAPADO PASIVADO			INOX 316-L DECAPADO PASIVO		
ALA 60	REFERENCIA	KG/ml	Mts/paquete	REFERENCIA	KG/ml	Mts/paquete
60.060	60.060-I	0,64	36	60.060-I316	0,64	36
60.100	60.100-I	0,84	24	60.100-I316	0,84	24
60.150	60.150-I	0,90	18	60.150-I316	0,90	18
60.200	60.200-I	1,14	18	60.200-I316	1,14	18
60.300	60.300-I	1,74	12	60.300-I316	1,74	12
60.400	60.400-I	2,10	12	60.400-I316	2,10	12
60.500	60.500-I	2,46	6	60.500-I316	2,46	6
60.600	60.600-I	2,83	6	60.600-I316	2,83	6

Dimensiones en mm / Longitud de tramo 3000 m

