

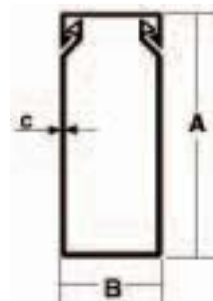
Canales portacables

Características generales

- Elaborada en PVC M1, autoextinguible, de elevada rigidez dieléctrica, elevada resistencia al calor, reciclable.
- Base troquelada, según DIN 43659.
- Longitud: 2 mts.
- Color: Gris.
- Paredes perforadas para facilitar la distribución del cableado.
- Paredes de lengüetas provistas con marcas en la base de la canal a objeto de facilitar el corte, para establecer conexiones entre diferentes canales o pasar grandes manojos de cables.
- Tapa antivibratoria.
- En conformidad con las normas CE Pr EN 50085-2-3.
- Homologaciones: Bureau Veritas, UNDERWRITERS LABORATORIES UL, CANADIAN STANDARDS ASSOCIATION.

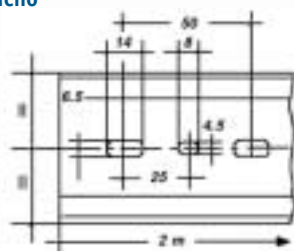


Modelos	Dimensiones (mm)			Sección útil
	A	B	C	
CP.30.25	30	25	1,6	500
CP.40.25	40	25	1,8	700
CP.40.40	40	40	1,8	1.200
CP.40.60	40	60	1,8	1.950
CP.60.40	60	40	1,9	1.950
CP.60.60	60	60	1,9	3.120
CP.60.80	60	80	2	4.130
CP.60.100	60	100	2	5.220
CP.60.120	60	120	2,3	6.450
CP.80.40	80	40	2	2.660
CP.80.60	80	60	2	4.130
CP.80.80	80	80	2,3	5.600
CP.80.100	80	100	2,3	6.960
CP.80.120	80	120	2,3	8.550
CP.100.100	100	100	2,3	8.900

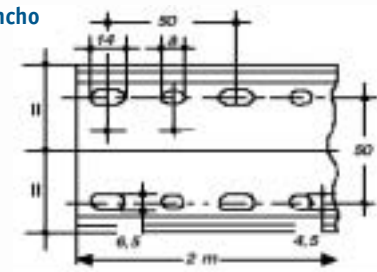


Dimensiones de base troquelada (mm)

Canales ≤ 60 mm de ancho



Canales [80-120] mm de ancho



Dimensiones de paredes perforadas

