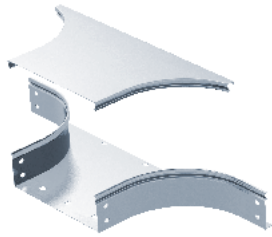




AISCAN DC

2025/01
Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Derivación canal Tray junction / Dérivation



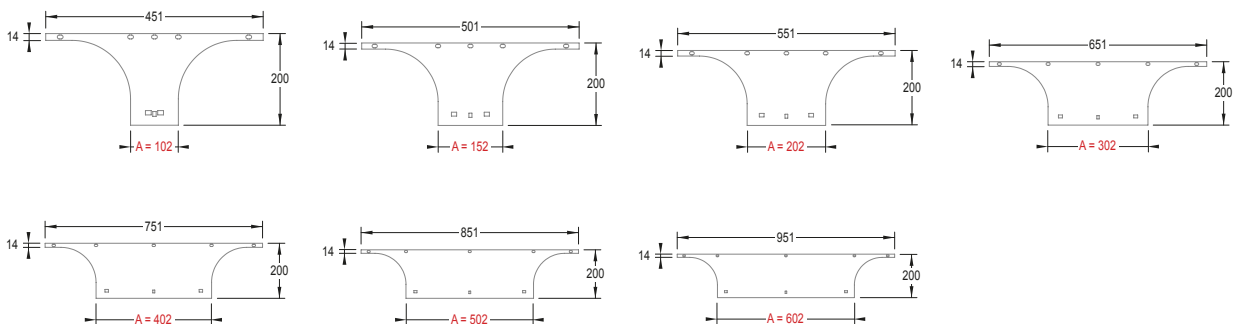
Conforme UNE-EN/IEC 61537
In accordance with UNE-EN/IEC 61537
Conformément à la norme UNE-EN/IEC 61537



G.S.	⚖️ (kg/m)	G.C.	⚖️ (kg/m)	A.R. CB	⚖️ (kg/m)	A (mm)	📦 (uni.)	
DCS0310	0,42	DCG0310	0,46	DCA0310	0,42	100	1	ALTURA 35 HEIGHT HAUTEUR
DCS0315	0,48	DCG0315	0,53	DCA0315	0,48	150	1	
DCS0320	0,54	DCG0320	0,60	DCA0320	0,54	200	1	
DCS0330	0,66	DCG0330	0,73	DCA0330	0,66	300	1	
DCS0610	0,50	DCG0610	0,55	DCA0610	0,50	100	1	ALTURA 60 HEIGHT HAUTEUR
DCS0615	0,56	DCG0615	0,62	DCA0615	0,56	150	1	
DCS0620	0,62	DCG0620	0,69	DCA0620	0,62	200	1	
DCS0630	0,75	DCG0630	0,82	DCA0630	0,75	300	1	
DCS0640	0,86	DCG0640	0,95	DCA0640	0,86	400	1	ALTURA 100 HEIGHT HAUTEUR
DCS0650	0,99	DCG0650	1,08	DCA0650	0,99	500	1	
DCS0660	1,13	DCG0660	1,24	DCA0660	1,13	600	1	
DCS1010	0,66	DCG1010	0,73	DCA1010	0,66	100	1	
DCS1015	0,72	DCG1015	0,79	DCA1015	0,72	150	1	
DCS1020	0,78	DCG1020	0,86	DCA1020	0,78	200	1	
DCS1030	0,90	DCG1030	0,99	DCA1030	0,90	300	1	
DCS1040	1,02	DCG1040	1,12	DCA1040	1,02	400	1	
DCS1050	1,14	DCG1050	1,26	DCA1050	1,14	500	1	
DCS1060	1,28	DCG1060	1,41	DCA1060	1,28	600	1	

⚖️ Peso / Weight / Poids

📦 Embalaje / Packing / Emballage





AISCAN DC

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Material

Material / Matériau

- DCS: METÁLICO (acero galvanizado DX51+Z) / DCS: METALLIC (galvanised steel DX51+Z) / DCS: MÉTALLIQUE (acier galvanisé DX51+Z).
- DCG: METÁLICO (acero laminado en frío DC01) / DCG: METALLIC (cold rolled steel DC01) / DCG: MÉTALLIQUE (acier laminé à froid DC01).
- DCA: ZINC - ALUMINIO - MAGNESIO / DCA: ZINC - ALUMINIUM - MAGNESIUM / DCA: ZINC - ALUMINIUM - MAGNÉSIUM

Recubrimiento

Coating / Revêtement

- DCS: GALVANIZADO SENDZIMIR (G.S.) según UNE-EN 10346 / DCS: SENDZIMIR GALVANIZED (SG) according to UNE-EN 10346 / DCS: GALVANISÉ SENDZIMIR (G.S.) selon IEC/CEI-EN 10346.
- DCG: GALVANIZADO CALIENTE (G.C.) según UNE-EN ISO 1461 / DCG: HOT-DIP GALVANIZED (HDG) according to UNE-EN ISO 1461 / DCG: GALVANISÉ À CHAUD (G.C.) selon IEC/CEI-EN ISO 1461.
- DCA: GALVANIZADO SENDZIMIR "MAGNELIS" MZ / DCA: SENDZIMIR GALVANIZED "MAGNELIS" ZM / DCA: GALVANISÉ SENDZIMIR "MAGNELIS" MZ

Tornillería necesaria

Fasteners required: / Visserie nécessaire

- G.S.: mínimo / minimum / minimum: 4x CTCZ612
- G.C.: mínimo / minimum / minimum: 4x CTCG612
- A.R.: mínimo / minimum / minimum: 4x CTCG612/Zn-Ni

Características de instalación

Installation features / Caractéristiques d'installation

- La instalación de este producto se realizará según instrucciones del R.E.B.T.
- The installation of this product shall be carried out according to the instructions of the R.E.B.T.
- L'installation de ce produit sera réalisée selon les instructions du R.E.B.T.

- Aiscan, S.L. recomienda el uso exclusivo de este tipo de material por parte de profesionales.
- Aiscan, S.L. recommends the exclusive use of this type of material by professionals.
- Aiscan, S.L. recommande l'usage exclusif de ce type de matériel par des professionnels.

Copia no controlada. Esta información puede ser modificada por Aiscan sin previo aviso / Uncontrolled copy. This information may be modified by Aiscan without prior notice / Copie non contrôlée. Cette information peut être modifiée par Aiscan sans préavis.