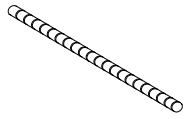
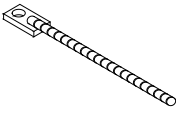


Muro Metálico

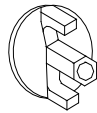
CARACTERÍSTICAS
Robusto , versátil y con bajo coste de mantenimiento
Ideal para trabajar a ritmos elevados
Chapa de acero de 3 mm
Diseño propio, unión de los paneles mediante mordaza
Capacidad de carga de hasta 70 kN/m ²
Diversidad de alturas y anchuras
Reducido número de accesorios que facilita el montaje



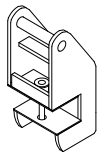
BARRA DIWIDAG 15/17: elemento de unión de módulos.
Longitud: 900mm; 300mm.



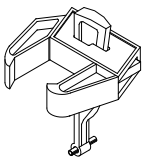
BARRA DIWIDAG CON PLETINA: fijación de correas rigidizadoras.
Longitud: 200mm; 300mm; 500mm.



TUERCA Ø110: se fija a la barra diwidag para la unión de paneles y correas rigidizadoras.



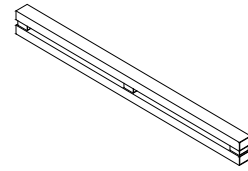
GANCHO DE ELEVACIÓN: usado para izado de los paneles con grúa.



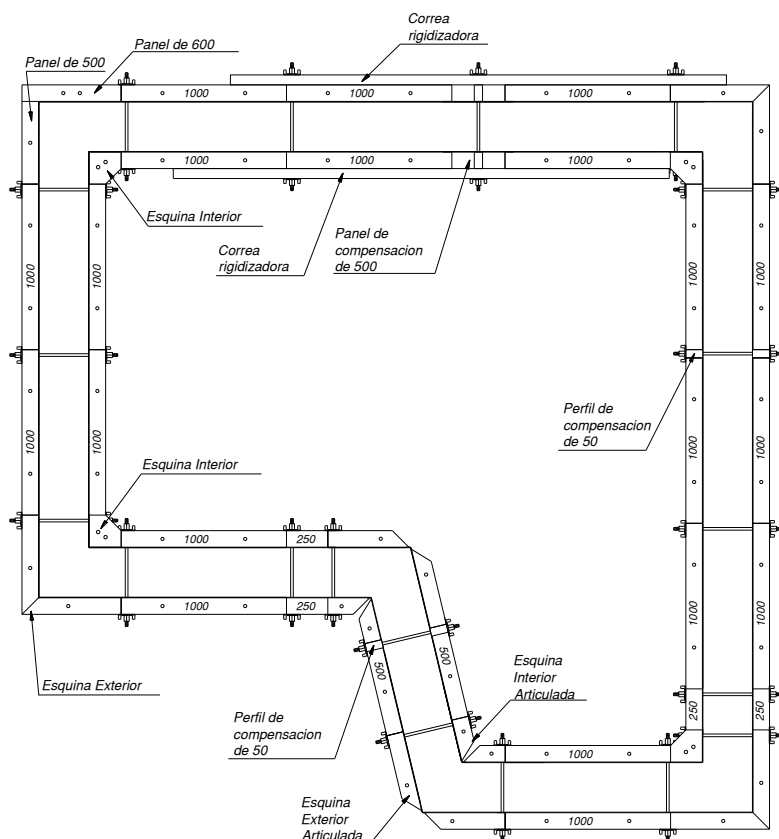
MORDAZA NORMAL: fija dos paneles consecutivos.

MORDAZA GRANDE: fija dos paneles cuando entre ellos tenemos un perfil de compensación.

MORDAZA DE ESQUINA: fija dos paneles que forman esquina a 90°.



CORREA RIGIDIZADORA: sostiene el encofrado frente a los esfuerzos de tracción que el hormigón ejerce.
Longitud: 1,20m; 2,50m; 3,20m.



ELEMENTOS	MEDIDAS	m ²	Kg.	MEDIDAS	m ²	Kg.
Paneles	3,00x1,00	3	143	1,50x1,00	1,5	75
	3,00x0,90	2,7	132	1,50x0,90	1,35	70
	3,00x0,80	2,4	122	1,50x0,80	1,2	63
	3,00x0,70	2,1	104	1,50x0,70	1,05	57
	3,00x0,60	1,8	96	1,50x0,60	0,9	51
	3,00x0,50	1,5	82	1,50x0,50	0,75	44
	3,00x0,40	1,2	72	1,50x0,40	0,6	37
	3,00x0,30	0,9	61	1,50x0,30	0,45	32
	3,00x0,25	0,75	50	1,50x0,25	0,37	27
Panel Compen.	3,00x0,50	1,5	52	1,50x0,50	0,75	26
Perfil Compen.	3,00x0,05	0,15	18	1,50x0,05	0,07	9
Esquinas Fijas	E.INTERIOR 3,00x0,20	0,6	65	E.INTERIOR 1,50x0,20	0,3	33
	E.EXTERIOR 3,00x0,50	1,5	150	E.EXTERIOR 1,50x0,50	0,75	76
	E.INTERIOR 3,00x0,20	0,6	76	E.INTERIOR 1,50x0,20	0,3	39
Esquinas Articuladas	E.EXTERIOR 3,00x0,50	1,5	162	E.EXTERIOR 1,50x0,50	0,75	84