

O-ROUND

encofrado

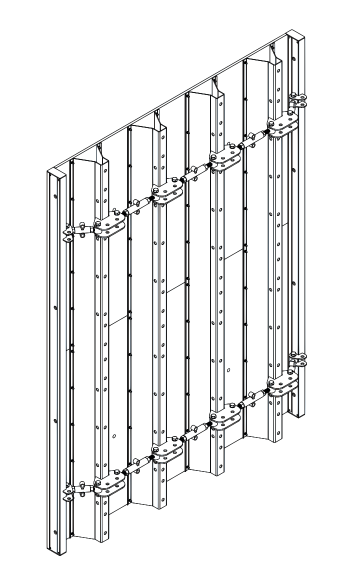
Tamaño de los paneles

Paneles Exteriores

Anchura (cm): 120/ 225 Altura (cm): 300/ 150

Paneles Internos

Anchura (cm): 115/ 215 Altura (cm): 300/ 150



Presión de fundición: 60 kN/m²

Presión de fundición de hormigón fresco según DIN 18218 en el nuevo respeto de la tolerancia de planeidad según DIN 18202 (tabla 3 fila 7).

Contrachapado

Profundidad= 18mm – 12,6 Kg/m² Contrachapado finlandés con revestimiento fenólico 220/220 g/m²

Grapa para unión (verticales/horizontales)

Cod. 19030 Grapa fija

Cod. 19080 Grapa regulable (máx 7cm) Cod. 19061 Grapa regulable (máx 20cm)

Profundidad del perfil

Altura= 120mm Anchura= 60mm

Tipo de acero

Perfil de acero exterior

S 355-MC (acero de alta resistencia para moldeo en frío según EN 10149-92).

Tirantes

DW15 y DW20 - n.4 tirantes

Ménsulas de servicio

Ménsulas cm 75 Carga máxima en servicio: 150Kg/m² por distancia entre ejes 1.50m

Gancho de elevación

Cod. 25230 Capacidad de carga máxima: 1500 Kg.

CONDOR