



O-ROUND

coffrage

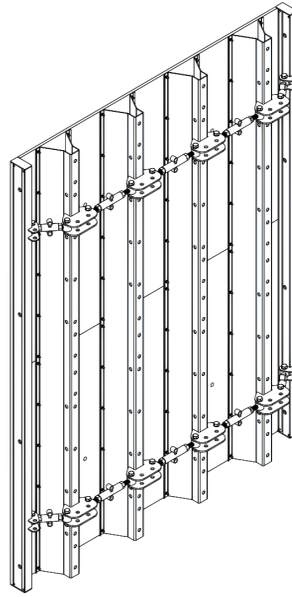
▼ Dimension des panneaux

Panneaux Extérieur

Largeur (cm): 120/ 225
Hauteur (cm): 300/ 150

Panneaux Intérieur

Largeur (cm): 115/ 215
Hauteur (cm): 300/ 150



▼ Epaisseur du profilé

Hauteur= 120mm
Epaisseur= 60mm

▼ Type d'acier

Profil d'acier extérieur

S 355-MC (acier à haute limite élastique pour le forgeage à froid selon EN 10149-92).

▼ Tiges

DW15 and DW20 - n.4 tiges

▼ Console de service

Console cm 75
Charge maximale utilisation:
150Kg /mètre carré pour entraxe
1.50m

▼ Crochet de levage

Cod. 25230
Capacité maximale de charge:
1500 Kg.

▼ Pression de bétonnage : 60 kN/m²

Pression de coulée du béton frais selon DIN 18218 en respectant les tolérances de planéité selon DIN 18202 (tableau 3 ligne 7).

▼ Peau Coffrante

Epaisseur= 18mm - 12,6 Kg/m²
Contreplaqué en bouleau revêtu avec matière plastique à base de polyoléfine 220/220 g/m².

▼ Pince de connexion (vertical / horizontal)

Cod. 19030 Pince Fixe
Cod. 19080 Pince Reglable (max 7cm)
Cod. 19061 Pince Reglable (max 20cm)

CONDOR

www.condorspa.com