

MECANISME DE ROTATION POUR PLAN DE TRAVAIL

ITAR

Ferrure permettant de créer un plan de travail dans un espace réduit.
L'espace entre le caisson et le panneau rotatif doit être de 9,3 mm.
Pour ne pas gêner la rotation, il est nécessaire de laisser un espace libre sur le côté du meuble de 240 mm.

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| décor | zingué |
| matériau | acier / aluminium |
| pour caisson d'épaisseur (mm) | 19 |
| pour caisson de profondeur (mm) | 480 à 700 |

| Référence | Prix HT |
|--|---------|
| FA1565181111194 MECANISME DE ROTATION POUR PLAN DE TRAVAIL | - |