



ΓΙΑ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ
A=1.00m - 1.30m D=212 mm
A=1.31m - 1.70m D=312mm
A=1.71m - 2.00m D=412mm

ΠΕΙΡΟΣ ΜΕΝΤΕΣΣΕ Φ18
ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΡΥΠΑΣ ΣΤΟ
ΠΑΤΩΜΑ Φ32

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΠΛΑΤΟΣ $B=A-136\text{mm}$

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΥΨΟΣ $b=a-78\text{mm}$

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ PIVOT

- ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ
Μέγιστες διαστάσεις πλάτος 200cm και ύψος 300cm
Ελάχιστες διαστάσεις πλάτος 100cm
Καθαρό πέρασμα -50cm από το άνοιγμα του τείχους
- Σημεία κλειδώματος 8
- Κλειδαριά ISEO με κύλινδρο ασφαλείας
- Πάχος λαμαρίνας (κάσας) 20/10
- Πάχος λαμαρίνας (πορτόφυλλο) 8/10
- Προφίλ συγκράτησης αλουμινίου για μέσα-έξω πάνελ
- Λάστιχο στην κάσα
- Μόνωση πετροβάμβακα
- Ανεμοφράκτης πάνω-κάτω
- Πάχος επενδύσεων 7mm

* Για πρόσθετο εξοπλισμό βλέπε τεχνικό φυλλάδιο TE-1