

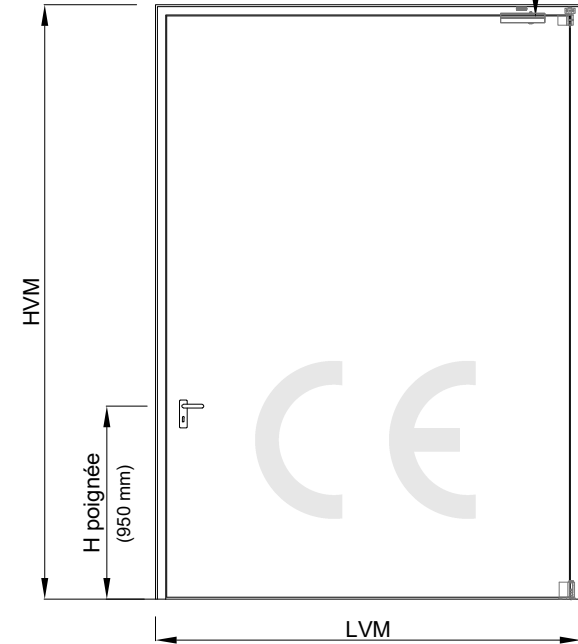
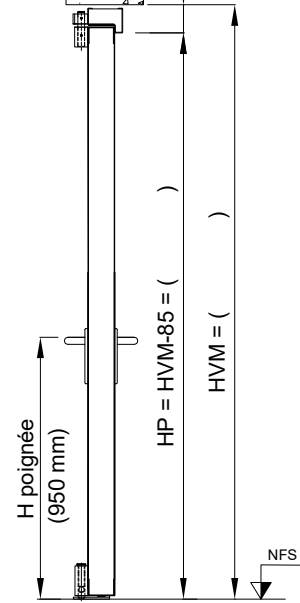
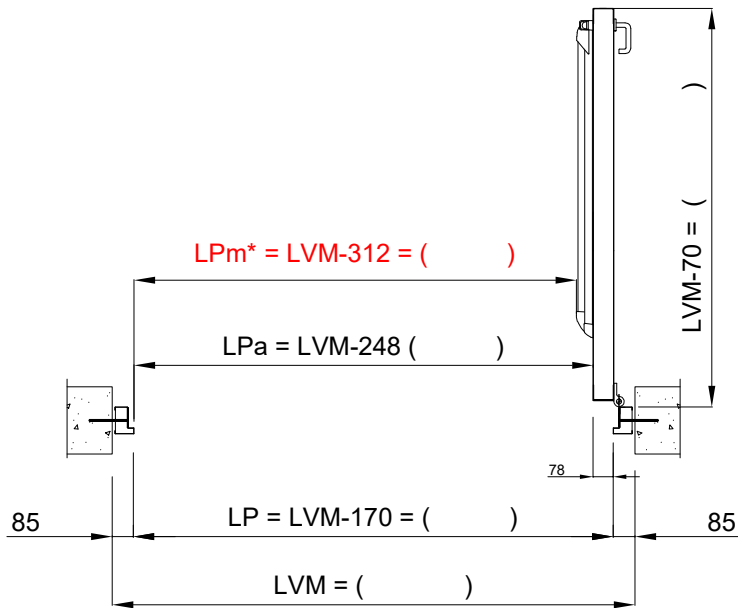
FICHE DE LANCEMENT

Section Horizontale

Section Verticale

Vue à Pousser

Ferme porte à compas



Exemple: ROTOR pousser à droite

MARQUAGE CE USAGE INTERNE

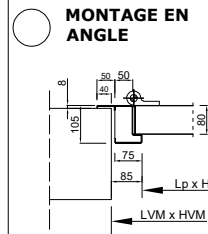
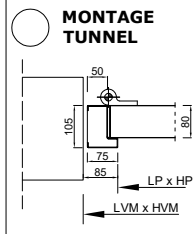
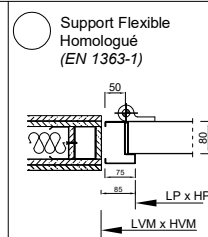
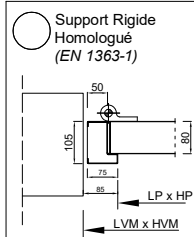
DIMENSIONS ROTOR EN MILLIMÈTRES

LVM _____ x HVM _____

ACCESSOIRES

- Ferme porte à compas (n° 01) (obligatoire)
- Paire de poignées
- Push-Bar (corps noir - barre rouge)
- Electro-aimant
- Oculus / Hublot dim. 300 x 400 mm

Note: H Push-bar/poignées = 950 mm (NFS)



QUANTITÉ



POUSSER À GAUCHE

POUSSER À DROITE

GAUCHE _____

DROITE _____

Total Quantité: _____

RAL: _____

NOTES

Rev. 2 du 12-07-2025

LÈGENDE

- LVM = Largeur Baie
- HVM = Hauteur Baie
- NFS = Niveau Fini du sol
- LP = Largeur Passage Cadre
- HP = Hauteur Passage Cadre
- LET = Largeur Externe Cadre
- HET = Hauteur Externe Cadre
- LPA = Largeur Passage
- LPm* = Largeur Passage entre Push-bar



ROTOR
EI₂ 120 PORTE LARGES DIMENSIONS
 1 VANTAIL USAGE INTERNE

(Fiche Mod. 850-A)

Client: _____

Cde n° _____ du: _____

Ref.: _____

Timbre et Signature

Date: