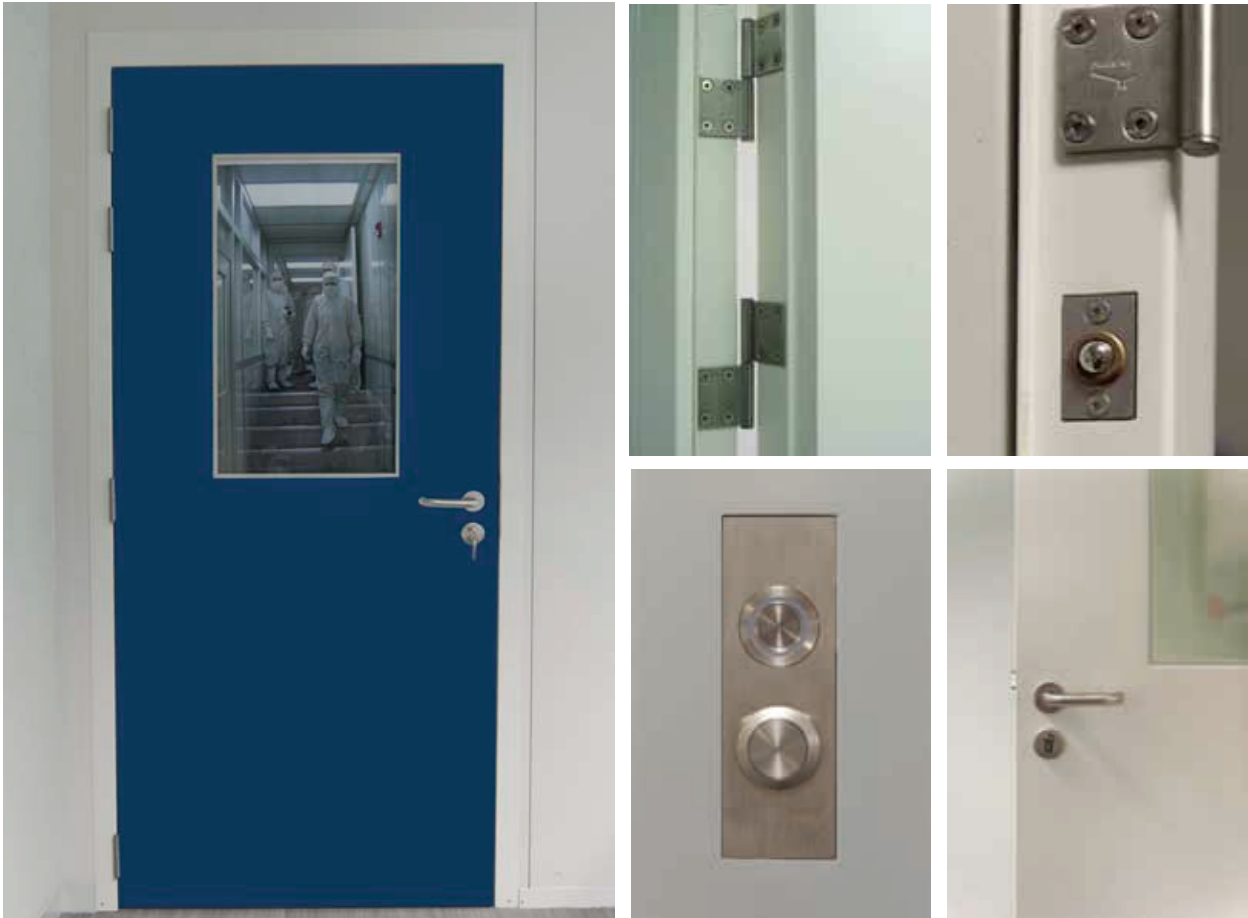


# PORTES

## MODÈLE LITE 60 S



### Description

Porte hermétique pour salles propres, hôpitaux, cliniques, industries (électronique, automobile, aéronautique, micro-mécanique, ...). Huisserie en 2 pièces type cadre contrecadre (coins soudés), adapté à l'épaisseur du cloison. Etanchéité par joint statique tubulaire cellulaire EPDM et clonet. Performances étanchéité: taux de fuite 9.8 m<sup>3</sup>/hr à 30 pascal (certificats sur demande). Vantail épaisseur 60 mm constitué de 2 tôles (0.8mm en acier électrozingué prélaqué, laqué polyester ou acier inoxydable) et une âme de laine de roche M0. Porte mono affleurante, simple ou double vantaux. Isolation thermique et phonique grâce à une âme en laine de roche expansée M0 (densité 100 kg/m<sup>3</sup>). Dimensions standard : 600 à 1000 mm largeur \* 2100 mm hauteur passage libre par vantail (vantail à 180°). Equipement standard: Charnières (4) et béquilles en acier inoxydable, canon européen, clonet (plinthe automatique), renfort pour ferme porte (côté charnière), gâche fermé.

Coloris



### Options:

Mécanique: Oculus bi affleurant, plaque de poussée, protection inox, ferme porte, barre antipanique,... Électronique: Ventouse électromagnétique affleurante, contact à bille inox réglable, platines de signalisation, interlocking ...

# PORTES MODÈLE LITE 60 S

