

8 Détecteur automatique de présence par capteur infra-rouge



- détection de la présence de l'utilisateur : mise en service automatique de la ventilation, levée de la vitre à 400 mm
- hors présence de l'utilisateur, mise hors service et descente de la vitre
- livré avec télécommande complémentaire pour contrôle à distance, levée automatique de la vitre en cas de détection d'un obstacle dans la zone de fermeture (câble ou autre)
- option disponible uniquement pour sorbonnes avec vitre guillotine motorisée

9 "Flow security Touch"



- mise en service de la ventilation à puissance maximum au simple touché de la poignée de la vitre guillotine
- accroissement sensible de la sécurité du personnel pendant les opérations d'ouverture / fermeture de la vitre (variateur de fréquence ou volet papillon motorisé indispensable)

Paillasses mobiles modulaires pour sorbonnes "Walk-in"

- piétements métalliques modulaires en tube d'acier recouvert de verni époxy gris RAL7035
- piètement en "C" certifié EN13150 (résistance 250 kg/mètre linéaire)
- dimensions plan de travail : h900 x p600 mm
- 4 roues Ø 120 mm (2 avec freins)
- plan de travail au choix : mélaminé, grès monolithique, polypropylène, acier inoxydable

Meubles sous sorbonne

- meubles standard pour produits chimiques et corrosifs
- porte à charnière avec une ouverture à 172° avec amortisseur de battement
- 4 roues pivotantes, 2 roues avec frein
- raccord de ventilation sur le système d'extraction de la sorbonne : en option
- version métallique ou mélaminée
- coffres de sécurité pour produits inflammables : voir page 320

Utilités électriques sur montant latéral gauche



- prises électriques avec interrupteur montées sur montant latéral gauche
- lampes et prises ATEX
- autres prises sur demande

Utilités électriques sur le montant de gauche	
prises électriques avec interrupteur	
bloc 2 prises EE 10/16A	UTE100
bloc 4 prises EE 10/16A	UTE101
prise EE supplémentaire	UTE102
prises électriques ATEX	
prise ATEX	UTE103
interrupteur pour prise ATEX	UTE104
autres prises électriques	
prises IEC, IEC interbloquées et EE UNEL : sur demande	
lampes ATEX pour sorbonne	
lampe ATEX sorbonne 1200 mm	UTE105
lampe ATEX sorbonne 1500 mm	UTE106
lampe ATEX sorbonne 1800 mm	UTE107

Utilités fluides sur montant latéral droit



- bec pour eau et gaz standard sur fond de sorbonne avec commande déportée sur le montant latéral droit
- bec pour gaz technique avec réducteur de pression sur montant latéral droit
- flexibles de raccordement de longueur 1500 mm, autre longueur sur demande

Utilités de fluides sur le montant de droite	
eau avec commande déportée sur montant latéral	
bec eau	UTF100
bec eau déminéralisée	UTF101
gaz avec commande déportée sur montant latéral	
bec gaz	UTF102
bec azote	UTF103
bec vide	UTF104
bec air comprimé	UTF105
bec pour gaz technique avec réducteur de pression et manomètre sur montant latéral	
bec azote	UTF106
bec hélium	UTF107
bec air	UTF108
bec vide	UTF109
bec acétylène	UTF110
bec hydrogène	UTF111
bec protoxyde d'azote	UTF112
flexibles de raccordement long. 1500 mm	
flexible raccord. eau	UTF113
flexible raccord. gaz homologué	UTF114
flexible raccord. vide, air...	UTF115
flexible de raccord. bécitier	UTF116
siphon DN40 mm	UTF117