

D-311 Cleanroom LF

NORMES EN13241-1

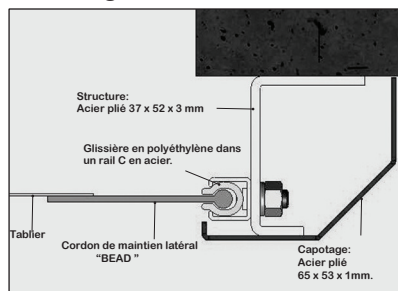
Norme	Réf	Test suiv.	Résultat
Étanchéité à l'eau:	EN 12425	EN 12489	Classe 2
Pression de vent:	EN 12424	EN 12444	Classe 1*
Perméabilité à l'air:	EN 12426	EN 12427	Classe 2
Sécurité d'ouverture:	EN 12453	EN 12445	Conforme
Résistance mécanique:	EN 12604	EN 12605	Conforme
Forces opératoires:	EN 12604	EN 12605	Conforme
Résistance thermique:	EN 12428	EN 12428	6,02 w/m²K
Performance (cycles):	EN 12604	EN 12605	1.000.000

* la classe indiquée pour la résistance au vent est valable pour les dimensions maximales. Pour des portes jusque L 3.000mm x H 3.500mm: Classe 2

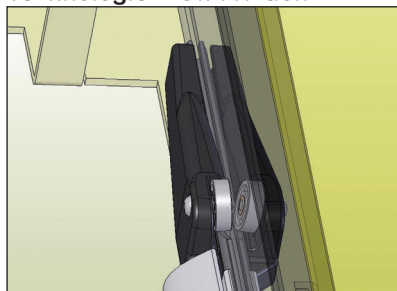
CARACTÉRISTIQUES

Dimensions max.:	L: 4.000 mm x H: 4.000 mm	
Vitesses: ouverture: fermeture:	jusque 1,2 m/s 0,5 m/s	
Structure:	Acier plié 37 x 52 x 3 mm galvanisé avant découpe et pliage. Option: acier inoxydable	
Tambour:	Acier - Ø 102 x 2 mm	
Glissières:	Polyéthylène renforcé (PE-UHMW 1000)	
Moteur:	2 pôles, sans frein - puissance 0,75kW. Indice de protection: IP 65	
Coffret de commande:	DYNALOGIC équipé de: Disjoncteur, sectionneur général, temporisation réglable, bouton poussoir ouverture-reset et arrêt d'urgence. Indice de protection: IP54 Variateur de fréquence.	
Détecteurs standard:	Barrage infrarouge: 300 mm du sol. Détecteur DYNACO sans fil (WDD)	
Alimentation - Fréquence:	Monophasé 230V - 14 A Fréquence: 50-60 Hz	
Température d'utilisation conseillée:	+5°C jusque +40°C	
Couleurs disponibles	Jaune RAL1003 Orange RAL2004 Rouge RAL3000 Bleu RAL5002	Vert RAL6005 Gris RAL7035 Blanc RAL9010 Noir RAL9005

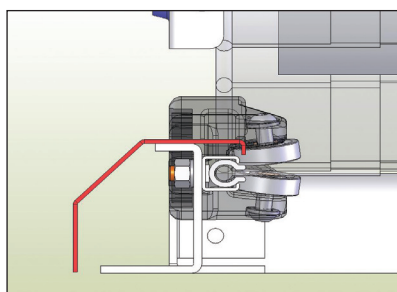
Section glissière



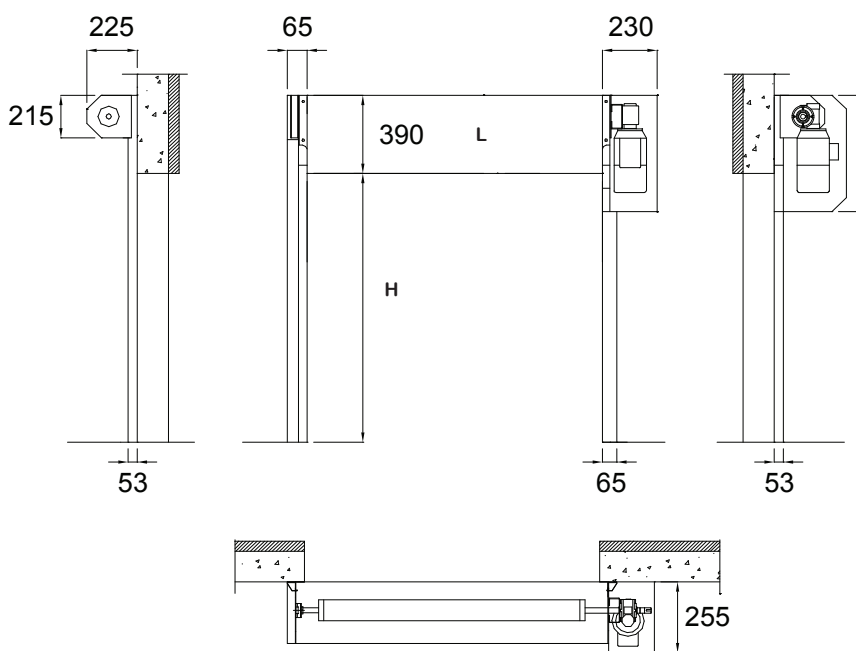
Bloc de réintroduction^{PT} Technologie "Low Friction"



Bloc de réintroduction Technologie "Low Friction" Vue de dessus



Mesures D-311 Cleanroom LF



Toutes les mesures sont nettes: il y a lieu d'ajouter les espaces nécessaires pour le montage et la maintenance



V.2.1 - 15/6/2011

DYNACO. THE SAFEST CHOICE

DYNACO Europe Waverstraat 21 B-9310 Moorsel-Aalst Tel. +32 53 72 98 98 Fax. +32 53 72 98 50 info@dynaco.eu www.dynaco.eu