

DYNACO S-535 Cat.3 Atex Compact



DYNACO S-535 Cat.3 Atex Compact

La S-535 Cat.3 Atex Compact de Dynaco est spécifiquement développée pour les applications intérieures dans des environnements à risque d'explosion. Elle est officiellement approuvée par l'organisme notifié Apragaz pour l'usage en atmosphères explosibles. Toutes les pièces métalliques sont en acier inoxydable, les pièces non-métalliques sont composées de matériaux antistatiques ou conducteurs, afin d'éviter l'accumulation d'électricité statique qui pourrait provoquer des étincelles. Sa vitesse d'ouverture et son étanchéité supérieure améliorent votre trafic et augmentent le confort du personnel, le contrôle de l'environnement et les économies d'énergie. La Dynaco S-535 Cat.3 Atex Compact se réinsère automatiquement après collision du tablier.

- VITESSE D'OUVERTURE ÉLEVÉE:
 Vitesse maximale: 1 m/s.
- TECHNOLOGIE BREVETÉE "PUSH-PULL": Système d'entraînement unique.
- ACCIDENTABLE SANS DÉGÂT,
 AUTORÉPARABLE SANS INTERVENTION:
 Le tablier se réinsère automatiquement après collision.
 Sans frais de réparation ni interruption de production.
- SÉCURITÉ DES UTILISATEURS:
 Tablier flexible sans élément rigide.
- SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT AVANCÉ:

 Moteur piloté par un variateur de fréquence et codeur absolu pour fonctionnement aisé et fiable.

 Peu d'éléments d'usure
- COFFRET DYNALOGIC: Coffret à autodiagnostic, simple à utiliser.
- CONFORME EN13241-1
- CONFORME À LA DIRECTIVE 2014/34/EU

 LA II 3 G Ex db eb h ia mc IIC T4 Gc

 LA II 3 D Ex h ia mc tb IIIB T135°C Dc

 CE 0029 APRAGAZ 20ATEX0205 X

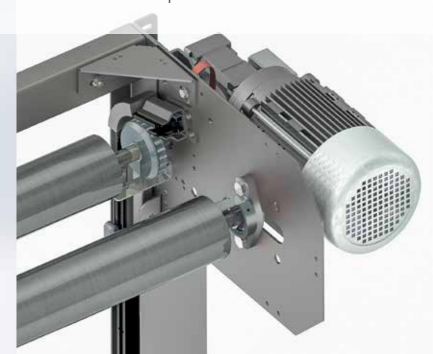
 T ambiante -10°C à 45°C

 Apragaz

Toutes pièces synthétiques en matériau antistatique



Structure complètement en inox



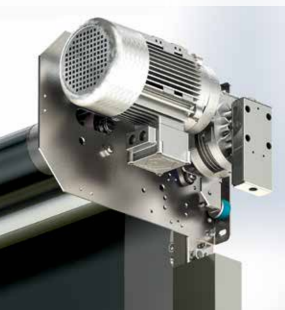


NORMES EN13241-1 Test suiv. Résultat Étanchéité à l'eau EN 12425 EN 12489 Classe 1 Pression de vent EN 12424 EN 12444 Classe 1 Perméabilité à l'air EN 12426 EN 12427 Classe 1* Sécurité d'ouverture EN 12453 EN 12445 Conforme Résistance mécanique EN 12604 EN 12605 Conforme Forces opératoires EN 12604 EN 12605 Conforme 6,02 W/m²K Transmission thermique EN 12428 EN 12428 EN 12604 EN 12605 NPD Performance (cycles)

Groupes d'explosion	Classe de température					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6
Temp. d'allumage min. ou temp. de surface max.	450 °C	300 °C	200 °C	135 °C	100 °C	85 °C
I (Minière)	Méthane					
IIA	Acétone Ammoniac Benzène Acide acétique Éthane Acét. d'éthyle Méthane Méthanol Naphtalène Phénol Propane	i-amylacétate n-Butane Alcool n-Butane	Benzines Carburants diesel Carburants n-Hexane	Acét- aldéhyde		
IIB	Gaz de ville	Éthylène Oxyde d'éthylène oxide	Sulfure d' hydrogène	Éther éthylique		
IIC	Hydrogène					Carbon

CARACTÉRISTIQUES					
Dimensions max.	L 5.500 mm x H 5.500 mm				
Vitesse d'ouverture Vitesse fermeture	Maximum 1 m/s 1 m/s				
Structure	Acier inoxydable: 80 x 40 x 3 mm.				
Tambour	Acier inoxydable - Ø 102 x 1.2 mm.				
Glissières	Polyéthylène renforcé antistatique (PE- UHMW1000 noir carbone) sur ressorts.				
Moteur	4 pôles, sans frein. Ex d Puissance: 1 ,5 kW Degré de protection: IP 66				
Coffret de commande	DYNALOGIC 2 (600x600x210mm) équipé de: disjoncteur, sectionneur général, temporisation réglable, bouton poussoir ouverture-reset, arrêt d'urgence et amplificateur Ex i. Indice de protection: IP65. Variateur de fréquence. À installer toujours en dehors de la zone dangereuse. Optionnel: DYNALOGIC 5 (500x500x250mm).				
Détecteurs standard	Barrage infrarouge Ex ia: 300 mm du sol. Détecteur de bas de porte via barrière intrinsèque.				
Alimentation Fréquence	Monophasé 230V - 16 A Fréquence: 50-60 Hz				
Couleur disponible comparables à:	Noir RAL9005 (Déviation possible. Des échantillons sont disponibles sur demande)				

Moteur, réducteur et codeur Atex



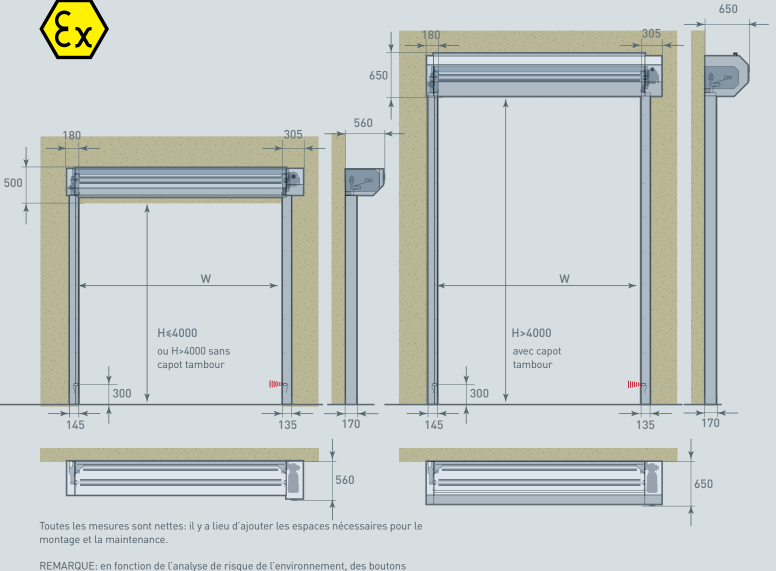
Détecteur de bas de porte via barrière intrinsèque



Kit mise à terre standard



Dimensions et exigences d'installation Dynaco S-535 Cat.3 Atex Compact



REMARQUE: en fonction de l'analyse de risque de l'environnement, des boutons poussoirs, détecteurs et capotages additionnels peuvent être nécessaires.



Dynaco Europe NV Waverstraat 21 B-9310 Moorsel-Aalst (Belgium) Tel. +32 53 72 98 98

Fax. +32 53 72 98 98 info@dynacodoor.com www.dynacodoor.com

À propos de Dynaco

Dynaco est le leader mondial dans le domaine des portes rapides. La société offre des solutions haut de gamme pour des applications commerciales et industrielles.

Fondée en 1987, Dynaco a acquis une grande expérience en portes à haute performance. Dynaco poursuit cet investissement dans l'objectif est de dépasser vos attentes en matière de qualité et de performance.

Un réseau de partenaires certifiés et dévoués assurent un service optimal aux clients dans toute l'Europe. Au niveau mondial, nous faisons appel à nos partenaires de licence en Russie, au Japon, au Vietnam et au Brécil

Dynaco fait partie du groupe ASSA ABLOY, le leader mondial des solutions d'accès. Chaque jour, nous aidons des milliards de personnes à vivre dans un monde plus ouvert.