

■ PHARAON

Aspirateur industriel

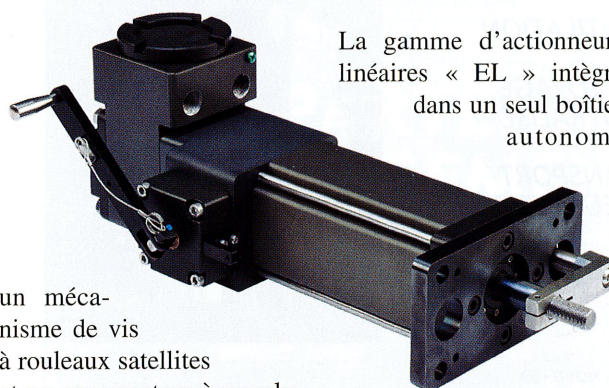
Cette gamme d'aspirateurs compacts « DS202 Dustop » remplace la gamme « DS202 Compact » qui disposait d'un filtre à cartouche cylindrique d'une surface de 30 000 cm² inséré par le dessous, en retournant la chambre filtrante. Son filtre conique est inséré directement par la partie supérieure de l'aspirateur, ce qui facilite son remplacement. Le système manuel de nettoyage du filtre était une solution très efficace et fiable mais possédait des inconvénients (temps imparti à la maintenance du matériel et notamment au remplacement du filtre, irrégularité dans le nettoyage du filtre...). Fourni avec une chaîne attachée au bloc de sécurité de l'entrée d'aspiration, le capuchon en plastique a été conçu pour créer le vide à l'intérieur de la chambre une fois qu'il est placé sur l'orifice d'aspiration permettant le remplissage à 100 % de la cuve de récupération. Un voyant à Led a été installé sur la tête moteur pour indiquer le niveau de colmatage du filtre et la nécessité de nettoyage afin de faciliter la transmission des informations.



■ CURTISS-WRIGHT CORPORATION

Actionneurs linéaires anti-explosion

La société américaine étoffe sa gamme d'actionneurs linéaires de marque « Exlar » avec des modèles anti-explosion « EL120 » conformes à la directive Atex 94/9/CE et au programme IECEx pour l'utilisation en atmosphères potentiellement explosives. Ils sont par ailleurs homologués pour la classe I, division 1, groupes B, C, D et peuvent être utilisés dans les environnements dangereux T4.



La gamme d'actionneurs linéaires « EL » intègre dans un seul boîtier autonome

un mécanisme de vis à rouleaux satellites et un servomoteur à couple élevé. Cette conception extrêmement robuste a été pensée pour garantir un fonctionnement fiable et précis pendant des milliers d'heures et supporter des charges élevées, même dans des conditions difficiles. Les systèmes servo-électromécaniques



PM Filtration
Protection - Manutention - Filtration




LA PROTECTION

Event d'explosion d'intérieur Indoor

Application : protection contre l'explosion des enceintes à l'intérieur d'une usine





Pot de découplage REXS

Désaccouplement des explosions

Event d'explosion certifié ATEX





LA MANUTENTION

Double capet pour grosses granulométries et hautes températures



Ecluse étanche à 1 bar



Vanne guillotine Gamme rectangulaire et carré



www.pmfiltration.com

TEL 02 38 63 24 64 FAX 02 38 64 21 18

e-mail : pmfiltration@pmfiltration.com