

Nouvelle génération d'actionneurs pour vannes à membrane **SISTO-C**



Domaines d'emploi:

Secteurs hygiéniques et stériles dans l'industrie pharmaceutique alimentaire des boissons

Pour plus d'informations:

www.ksb.com/produits



SISTO-C



SISTO-CM



SISTO-C LAP (Aluminium)
MD168-MD202

Votre contact:



Nouvelle génération d'actionneurs pour vannes à membrane **SISTO-C**



version actuelle



nouvelle configuration

- Corps de l'actionneur et chapeau de la vanne fabriqués d'une seule pièce
- Hauteur d'encombrement considérablement réduite
- jusqu'à 45% plus léger que le modèle précédent
- Très bonne visibilité de l'indicateur de position en polymère de couleur rouge ou acier inoxydable, visible de tous côtés
- Purge de la chambre de ressort via un orifice de ventilation latéral
- Variante corps d'actionneur allégé en aluminium pour les membranes MD168 et MD202
- Compatible avec les vannes SISTO-C existantes

Dimension des actionneurs SISTO-C LAP MD30-MD202

Dimension			version actuelle			nouvelle configuration		
MD	Piston	Course[mm]	Ø [mm]	Hauteur	Poids [kg]	Ø [mm]	Hauteur	Poids [kg]
30	K35	5	45	87	0,5	41	73	0,4
40	K40	7	52	95	0,9	46	81	0,5
65	K63	13	77	164	2,7	71	115	1,7
92	K80	21	98	197	5,3	89	155	3,8
115	K100	26	165	241	10,8	110	177	6,1
168	K200	45	240	375	28,6	/	/	/
168	K160	45	/	/	/	167	365	23,9
168**	K160	45	/	/	/	110	177	16,7
202	K200	60	/	/	/	210	429	39,3
202**	K200	60	/	/	/	210	429	28,5

Caractéristiques des vannes à membrane SISTO-C

Durée de vie maximale et plage de pression jusqu'à 20 bar en service (PN16)

grâce à la membrane encastrée et supportée par une spirale

Conditions optimales pour la préservation de la pureté du fluide

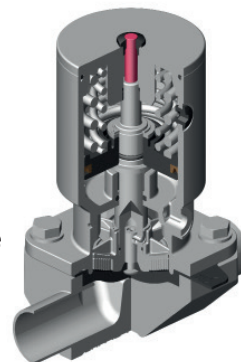
grâce à l'écoulement du fluide sans zones mortes

Fiabilité d'utilisation

La tige et tous les organes de commande intérieurs ne sont pas en contact avec le fluide

Étanchéité absolue vers l'extérieur et amont/aval

La membrane assure une étanchéité absolue



SISTO Armaturen S. A. • 18, rue Martin Maas • 6468 Echternach / Luxembourg
Tel. +352 325085-1 • Fax +352 328956 • Email: sisto@ksb.com • www.sisto.lu

A KSB Company • KSB

***) corps de l'actionneur en aluminium