



Nous attirons votre attention sur les vannes papillon MSS.

La vanne papillon MSS est largement utilisée dans l'industrie agroalimentaire et est entièrement interchangeable avec la vanne papillon standard DIN avec le « bouton bleu », utilisée depuis des décennies. La vanne papillon MSS représente la qualité, la fiabilité et l'hygiène maximales. Un avantage majeur de la vanne papillon MSS est que les mêmes broches et joints peuvent être utilisés pour les versions DIN et INCH. Cela présente l'avantage de ne pas avoir à conserver toutes sortes de types et de modèles différents en stock. Un autre avantage évident de la vanne papillon MSS est les rondelles en PTFE qui garantissent une usure minimale de l'axe de la broche, ce qui rend également nos vannes papillon très durables. La vanne papillon MSS peut de plus être complétée par une vaste gamme d'accessoires et offre ainsi la solution idéale pour chaque application.

Naturellement, nous pouvons fournir à la vanne papillon MSS toutes les homologations et certificats de test standard, telles que le certificat 3.1 (DIN EN10204), FDA et règlement CE 1935/2004 à votre demande.

La vanne papillon MSS est disponible avec les connexions suivantes:

Soudure	DIN EN10357 / DIN 11866
Fileté	DIN 11851 / DIN 11864
	IDF
	RJT (BS4825)
	SMS (SMS1145)
Clamp Ferrule	3A/FDA
	DIN 32676

Modèles:

Manuelle -	Acier inoxydable ou plastique verrouilla bloqué 90° ou réglable en continu
Pneumatique -	Actionneur, air / ressort ou air / air, tournant à gauche ou à droite. Actionneur pneumatique avec commande 24 V CC ou ASI. Actionneur pneumatique avec contrôle de position (vanne de régulation).

Données techniques:

Dimensions -	DN10-DN200 / 1,0" - 4,0"
Finition interne	Ra = 0,5 µm
Pression effective -	DN10-DN150 max. 10 bar
	DN200 max. 6 bar



La vanne papillon MSS est livrée en standard en d'acier inoxydable (DIN EN10088) 304/316 (L) et avec un joint en SILICONE. D'autres joints sont disponibles sur demande dans les matériaux EPDM, VITON (FKM) et HNBR. Tous les joints sont conformes aux normes FDA 177.2600 et CE 1935/2004 et la vanne papillon MSS est codée selon les dimensions, le type de matériau et un numéro de lot, vous assurant ainsi une traçabilité complète (avec si nécessaire le certificat 3.1 à l'appui).

Si vous êtes intéressé ou vous souhaitez en savoir plus sur les possibilités que propose M.S. Stainless Luxembourg SA., n'hésitez pas à contacter le +352 950909 ou à envoyer un email à sales@msstainless.com

M.S. STAINLESS INTERNATIONAL GROUP

2-3, Réimerwee

L-9681 Roullingen (Wiltz)

Tél.: +352 950909

Email: luxembourg@msstainless.com

Website: www.stainless.lu