



FIP Vanne à membrane Série: VMDC PVC-C à commande pneumatique Simple effect, ouverture par ressort Embouts à coller PN6

Caractéristiques

Série: VMDC

Construction du corps: A [passage standard]

Matériau du boîtier: PVC-C

Raccord: Embouts à coller

Norme de face à face: Norme du fabricant

Commande: à commande pneumatique

Principe de fonctionnement: Simple effect, ouverture par ressort

Avec indicateur de position: Non

Matière de la membrane	Raccord diamètre extérieur mm	Largeur nominale	Classe de pression	Longueur totale mm	Matière de l'actionneur	Température minimum de service °C	Température maximum de service °C	Valeur de Kv m ³ /h	Article
EPDM	75	DN65	PN6	284	PPG	0	90	1300	15995021
EPDM	90	DN80	PN6	300	PPG	0	90	2000	15999092
FPM (FKM)	75	DN65	PN6	284	PPG	0	90	1300	16002269
FPM (FKM)	90	DN80	PN6	300	PPG	0	90	2000	16005213
PTFE/EPDM	75	DN65	PN6	284	PPG	0	90	1300	16024681
PTFE/EPDM	90	DN80	PN6	300	PPG	0	90	2000	16002276

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.