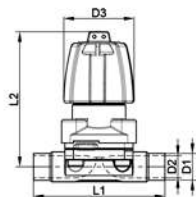


Vannes à membrane aseptique

Série
80PHARMACEUTIQUE
& BIOTECHNOLOGIE

Aseptic diaphragm valves

Modèle **8070**

Vanne à membrane manuelle BW - Poignée PC Inox moulé CF3M (316L)

Manual diaphragm valve BW - PC handle - Stainless steel CF3M (316L)

D1 (pouces)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Poids (kg)	Référence SF1
1/4"	6,35	4,57	33	61	58	0,24	680701-025
3/8"	9,53	7,75	33	61	58	0,24	680701-038
1/2"	12,7	9,4	33	61	63,5	0,30	680701-050
3/4"	19,05	15,8	60	117	79,5	0,50	680701-075
1"	25,4	22,1	90	127	103,5	0,58	680701-100
1" 1/2	38,1	34,8	110	159	129,8	1,00	680701-150
2"	50,8	47,5	128	190	153	3,95	680701-200

Corps en finition SF1

Membrane en EPDM + TFM®

PMA : 6 bar

Température : -10°C à +100°C

Possibilité de SEP (stérilisation en place) à 150°C max

Poignée en polycarbonate (PC)

Sur demande :

- Corps en finition SF4 - Membrane EPDM

- Corps forgé en I.4435



+33 (0)4 78 90 48 22



+33 (0)4 78 90 69 59



bene@bene-inox.com

32

Les cotes d'encombrement sont susceptibles de varier. Merci de nous consulter en cas de cote impérative. Dimensions can change without notice. For imperative sizes, call us.
Informations techniques et illustrations non contractuelles / Technical data subject to change.