

# VANNES À MEMBRANE

## SISTO 16 INOX



### Vanne à Membrane Corps Inox

- > Corps : 1.4409 | > Membrane : EPDM
- > Chapeau et volant Fonte - Taraudé Passage dévié - Étanchéité absolue extérieur et amont/aval - Utilisation en tout ou rien ou réglage - Maintenance aisée



Diamètre	PS bar	FAF mm	Référence
1/2"	16	85	9769895
3/4"	16	95	9769896
1"	16	105	9769897
1"1/4	16	120	9769898
1"1/2	16	130	9769899
2"	16	150	9769900
2"1/2	16	185	9769901
3"	16	220	9769902

## SISTO 16



### Vanne à Membrane Fonte

- > Corps : EN GJL 250 | > Membrane : EPDM
- > À bride Passage dévié - Étanchéité absolue extérieur et amont/aval - Utilisation en tout ou rien ou réglage - Maintenance aisée



DN	PS bar	FAF mm	Référence
15	16	130	9769661
20	16	150	9769662
25	16	160	9769663
32	16	180	9769664
40	16	200	9769665
50	16	230	9769666
65	16	290	9769667
80	16	310	9769668
100	16	350	9769669

## SISTO KB



### Vanne à Membrane Fonte

- > Corps : EN GJL 250 | > Membrane : EPDM
- > À bride Passage droit intégral - Étanchéité absolue extérieur et amont/aval - Utilisation en tout ou rien ou réglage - Maintenance aisée



DN	PS bar	FAF mm	Référence
15	10	130	9202173
20	10	150	9202174
25	10	160	9202175
32	10	180	9202176
40	10	200	9202177
50	10	230	9202178
65	10	290	9202179
80	10	310	9202180
100	10	350	9202181
125	10	400	9202182
150	10	480	9202183
200	10	600	9202184

## VMI 3233



### Vanne à Membrane Inox

- > Corps : 316L | > Membrane : EPDM
- > Corps moulé - Passage dévié - Embouts à souder BW EN ISO 1127 - Volant et couvercle PPS - Ra interne 0,8µ



DN	PS bar	FAF mm	Référence
8	10	90	9748606
10	10	90	9748607
15	10	110	9748600
20	10	119	9748601
25	10	129	9748602
32	10	161	9748603
40	10	161	9748604
50	10	192	9748605

## 161.514 EPDM



### Vanne à Membrane Plastique

- > Corps : PVC-U | > Membrane : EPDM
- > Vanne manuelle - Passage dévié - Emboîture pour collage - Système de verrouillage intégré dans le volant - Tête de vanne vissée démontable sans outil



DN	d	PS bar	FAF mm	Référence
10	16	10	170	9209258
15	20	10	128	9000183
20	25	10	152	9000184
25	32	10	166	9000185
32	40	10	192	9000186
40	50	10	222	9000187
50	63	10	266	9000188

## 167.514 EPDM



### Vanne à Membrane Plastique

- > Corps : PP-H | > Membrane : EPDM
- > Vanne manuelle - Passage dévié - Emboîture pour soudage - Système de verrouillage intégré dans le volant - Tête de vanne vissée démontable sans outil



DN	d	PS bar	FAF mm	Référence
15	20	10	128	9063135
20	25	10	150	9063136
25	32	10	162	9063137
32	40	10	184	9063138
40	50	10	210	9235704
50	63	10	248	9235705