



Vannes 2 voies motorisées 2 ou 3 points sans contact auxiliaire PN25, DN 15 à 50

Corps de vanne :

- Laiton
- Pression Nominale : 25 bars
- ΔP max./Pression différentielle maximum : 25 bars
- Fluide : eau et eau glycolée (30% max.) de -20 à 100°C



Moteur :

- Moteurs IP 54 (câble vers le bas)
- Commande manuelle par débrayage
- Raccordement : Bornier à vis débrochable pour les versions 225



225-024T-05-VA ¹



225-230T-05-VA ¹



227-024-10-VA ²



227-230-10-VA ²



227-024-15-VA ²



227-230-15-VA ²

DN	RÉFÉRENCE VANNE	Kvs (m³/h)	DIAPHRAGME	RÉF. MOTEUR		225-024T-05-VA ¹		225-230T-05-VA ¹		227-024-10-VA ²		227-230-10-VA ²		227-024-15-VA ²		227-230-15-VA ²	
				COUPLE	TENSION	5 Nm	24 Vac	5 Nm	230 Vac	10 Nm	24 Vac	10 Nm	230 Vac	15 Nm	24 Vac	15 Nm	230 Vac
15	BOFI150A	22	sans	Association	✓	✓											
20	BOFI200A	34	sans	Association	✓	✓											
25	BOFI250A	70	sans	Association					✓	✓							
32	BOFI320A	105	sans	Association					✓	✓							
40	BOFI400A	180	sans	Association					✓	✓							
50	BOFI500A	290	sans	Association									✓		✓		

¹ Moteur sans câble

² Livré avec câble de 1 mètre

Vannes 2 voies motorisées 2 ou 3 points avec contact auxiliaire PN25, DN 15 à 50

Corps de vanne :

- Laiton
- Pression Nominale : 25 bars
- ΔP max./Pression différentielle maximum : 25 bars
- Fluide : eau et eau glycolée (30% max.) de -20°C à 100°C

Moteur :

- Moteurs IP 54 (câble vers le bas)
- Commande manuelle par débrayage
- Raccordement : Bornier à vis débrochable pour les versions 2251
- 1 ou 2 Contact(s) auxiliaire(s)



225-024T-05-S2-VA ¹

225-230T-05-S2-VA ¹

227-024-10-S1-VA ²

227-230-10-S1-VA ²

227-024-15-S1-VA ²

227-230-15-S1-VA ²

DN	RÉFÉRENCE VANNE	Kvs (m ³ /h)	DIAPHRAGME	RÉF. MOTEUR								
				COUPLE	TENSION	5 Nm	5 Nm	10 Nm	10 Nm	15 Nm	15 Nm	
15	BOFI150A	22	sans	Association	✓	✓						
20	BOFI200A	34	sans	Association	✓	✓						
25	BOFI250A	70	sans	Association			✓	✓				
32	BOFI320A	105	sans	Association			✓	✓				
40	BOFI400A	180	sans	Association			✓	✓				
50	BOFI500A	290	sans	Association					✓	✓		

¹ Moteur sans câble

² Livré avec câble de 1 mètre



Vannes 2 voies motorisées 0-10 V, PN40, DN 15 à 50

Corps de vanne :

- Laiton
- Pression nominale 40 bars
- ΔP max. / Pression différentielle maximum 6 bars
- Fluide : eau et eau glycolée (30% max.) de -30°C à 140°C
- Raccords femelles



Moteur :

- Moteurs IP 54 (câble vers le bas)
- Commande manuelle par débrayage
- Raccordement : Bornier à vis débrochable pour les versions 225



225C-024T-05-VB¹



227C-024-10-VB¹

227C-024-15-VB

DN	RÉFÉRENCE VANNE	Kvs (m ³ /h)	DIAPHRAGME	RÉF. MOTEUR			
				COUPLE	5 Nm	10 Nm	15 Nm
				TENSION	24 Vac	24 Vac	24 Vac
15	BOFB151K0B	1	avec	Association	✓		
15	BOFB151K6B	1.6	avec	Association	✓		
15	BOFB152K5B	2.5	avec	Association	✓		
15	BOFB154K1B	4	avec	Association	✓		
20	BOFB206K4B	6.3	avec	Association	✓		
25	BOFB2510KB	10	avec	Association	✓		
32	BOFB3216KB	16	avec	Association		✓	
40	BOFB4025KB	25	avec	Association		✓	
50	BOFB5041KB	40	avec	Association			✓

¹ Configuration d'usine en 2...10 Vdc