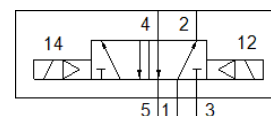
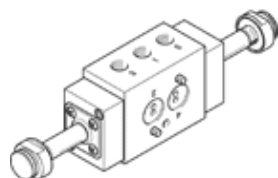


# distributeur VOFC-L-B52-FG14-F19A

N° de pièce: 4514930

FESTO

bistable, système d'induit F19A, NAMUR.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	5/2 bistable
Mode d'actionnement	électrique
Largeur	40 mm
Débit nominal normal	989 l/min
Pression de service MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Pression de service	2,5 ... 8 bar
Conception	Piston tiroir
Degré de protection	IP65
Diamètre nominal	6 mm
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Commande manuelle auxiliaire	pas de
Type de commande	piloté
Alimentation en air de pilotage	interne
Sens d'écoulement	irréversible
Niveau d'intégrité de sécurité (SIL)	Le produit peut être utilisé dans SRP/CS jusqu'à SIL 2 High Demand Le produit peut être utilisé en SRP/CS jusqu'au SIL 2 faible demande
Débit Kv de mise sous pression	1,08 m3/h
Débit Kv d'échappement	1,08 m3/h
Débit nominal standard 2-3	978 l/min
Temps de commutation Arrêt	22 ms
Temps de commutation Marche	26 ms
Fluide de service	Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]
Classe de résistance à la corrosion KBK	4 - Effets de corrosion particulièrement forts
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température du fluide	-25 ... 60 °C
Température ambiante	-25 ... 60 °C
Poids du produit	680 g
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	Flasque 1/4 Schéma des connexions NAMUR
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 4	Flasque 1/4 Schéma des connexions NAMUR
Raccord pneumatique 5	G1/4
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	NBR
Matériau corps	Revêtement aluminium