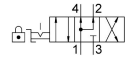
## Distributeur à poignée VHER-P-H-B43U-B-G14 Code article: 3515683

**FESTO** 





## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Fonction de distributeur	4/3 sous pression
Mode d'actionnement	Manuel
Largeur	56 mm
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	1500 l/min
Raccord de travail pneumatique	G1/4
Pression de service	0 bar10 bar
Note concernant la pression de service	Fonctionnement sous vide uniquement sur raccord 3 En cas de fonctionnement à deux pressions, la pression au raccord 1 doit être supérieure à celle du raccord 3.
Structure de construction	Vanne rotative
Diamètre nominal	8 mm
Fonction d'échappement	Réduction possible
Conseils d'utilisation	Actionner uniquement à la main
Sécurité anti-déclenchement	avec accessoires verrouillables
Principe d'étanchéité	dur
Mode de pilotage	Direct
Sens d'écoulement	Irréversible
Sans recouvrement	oui
Indication de la position de commutation	avec accessoires
Protection contre l'explosion	Zone 2 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-20 °C80 °C
Température ambiante	-20 °C80 °C
Couple d'actionnement	2 Nm
Poids du produit	375 g
Mode de fixation	Montage frontal avec trou débouchant Au choix :

Caractéristiques	Valeur
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 4	G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	PA
Matériau du levier	PA