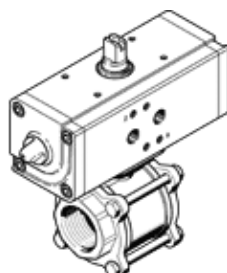


Unité d'entraînement de robinet à boisseau VZPR-BPD-22-R4R

N° de pièce: 550337

FESTO

Composé d'un vérin pneumatique DAPS, combiné à un robinet à boisseau sphérique 2/2 VAPB en acier.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conception	Robinet à boisseau sphérique 2 voies Vérin oscillant
Mode d'actionnement	électrique pneumatique
Position de montage	indifférent
Mode de fixation	Pose de conduites
Raccordement vanne	Rp4
Affichage de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Largeur nominale DN	100
Pression de service	6 ... 8,4 bar
Pression de service d'actionneur à robinet à boisseau sphérique	1 ... 8,4 bar
Pression nominale des distributeurs de process	63
Moyen	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [:-:-] Gaz inertes Eau Fluides neutres
Température du fluide	-10 ... 200 °C
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone
Agrément contact alimentaire	non
Poids du produit	26.500 g
Classe de résistance à la corrosion KBK	3