



baelz 373-P32

DESCRIPTION

Servomoteurs linéaires pneumatiques compacts de la série baelz 373-P32 avec corps en aluminium GD- $AlSi9Cu3$ et membrane NBR.

Pour vannes de régulation à partir de DN 200.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres ambiants : Température : 0 ... +80 °C

Humidité relative : 0 ... 90%

Pression d'air comprimé max. : 6 bar

Arcade, accouplement et fixations en acier galvanisé.

Course : 66 mm

Nombre de ressorts : 3, 6, 18

OPTIONS

Fo = ressorts en haut : La tige sortie est la position normale. Les ressorts déploient la tige, l'air comprimé rétracte la tige.

Fu = ressorts en bas : La tige rétractée est la position normale. Les ressorts rétractent la tige, l'air comprimé déploie la tige.

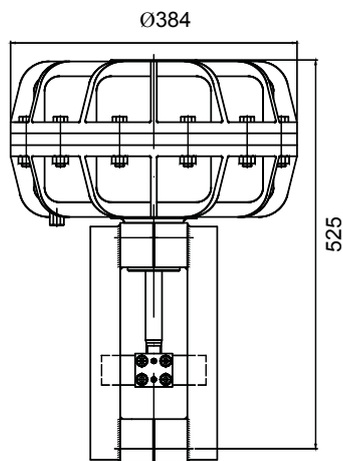
Options d'arcade :

S41 - pour la commande de vannes sans tube de refroidissement

S41 - pour la commande de vannes avec tube de refroidissement

Désignation	Options				
	Ø de tige de vanne (mm)	Force (N)	Pression d'air comprimé min. (bar)	Nombre de ressorts	Poids (kg)
P32-3-Fo/Fu-S41	Ø 22	2201	3	3	34,2
P32-3-Fo/Fu-S41C					38,2
P32-6-Fo/Fu-S41		4402	3	6	36
P32-6-Fo/Fu-S41C					40
P32-18-Fo/Fu-S41		8115	6	18	39
P32-18-Fo/Fu-S41C					43

Dimensions de baelz 373-P32 (mm)



Servomoteur baelz
373-P32-S41