## Pince adaptative à changement de forme **DHEF-20-A**N° de pièce: 8092533

**FESTO** 

Autres courses sur demande. Uniquement disponible en courses standard de 5, 10, 15, 20, 25, 30 mm.





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	20
Modèle à membrane adaptative	Standard
Course	66 mm
Diamètre mini pour la préhension	12 mm
Diamètre max pour la préhension	38 mm
Mode d'entraînement	pneumatique
Position de montage	indifférent
Mode de fonctionnement	à double effet
Fonction de préhension	Adaptatif
Conception	Préhenseur adaptatif
	Mouvement à guidage forcé
Guidage	Guidage de base
Détection de position	pour capteurs de proximité
Pression de service d'actionneur à robinet à boisseau sphérique	1 8 bar
Pression de service de la membrane	0,07 0,1 bar
Pression d'éclatement de la membrane	0,3 bar
Fréquence de fonctionnement max. de la pince	1 Hz
Temps de recul	290 ms
Temps de sortie	270 ms
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification impossible
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	0 60 °C
Moment d'inertie	1,29 kgcm2
Valeur de référence pour la puissance effective	1 kg
Poids du produit	475 g
Mode de fixation	selon ISO 9409
Raccord pneumatique	M5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau capuchon	VMQ (silicone)
Matériau corps	Aluminium anodisé