

Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-035-05-020

SKU200000010

Eclore

Caractéristiques		
Température de fonctionnement constante	[°C]	-40 ... + 80
Matériau		Polymère (PP)
Résistance		Hydrocarbures (huiles, solvants), acides, poussières, UV, chocs
Contact alimentaire		Répond aux exigences de la FDA dans le Code of Federal Regulations (21 CFR 177.1520)
Nettoyage		Haute pression, vapeur (140°C max ponctuel)

Dimensions du soufflet				
	Lmax	398 mm	Longueur maximale du soufflet (*)	
	Lmin	85 mm	Longueur minimale du soufflet (*)	
	Ld	368 mm	Longueur de course déployée	
	Lc	55 mm	Longueur de course comprimée	
	Course	313 mm	Course maximale du soufflet	
	H_{Adapter}	15 mm	Hauteur du raccord pour adaptateur	
	H_{Flange}	15 mm	Hauteur du raccord pour bride	
	ØS	34 mm	Diamètre extérieur du soufflet	
	ØC	38 mm	Diamètre de l'encombrement maximal	
	ØD	11 mm	Diamètre minimal à l'intérieur du soufflet comprimé (**)	
	Poids	22 g	Poids	

* : valeur calculée avec des raccords pour adaptateurs
 ** : ØD varie en fonction du taux de déploiement du soufflet

Type de fixations standard							
Adaptateur	H	mm	Hauteur	Bride	H	mm	Hauteur
	ØDint	mm	Diamètre intérieur		e	mm	Épaisseur joint
	ØDext	mm	Diamètre extérieur		A	mm	Espacement vis
					L	mm	Largeur
				ØVis	mm	Diamètre vis	
				ØC	mm	Diamètre intérieur	

Options d'aération	
-	Œillet de filtration
-	Mousse filtrante
-	Connecteur pneumatique