

# Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-035-05-004

SKU200000002

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			
	<b>Lmax</b>	104 mm	Longueur maximale du soufflet ( * )
	<b>Lmin</b>	41 mm	Longueur minimale du soufflet ( * )
	<b>Ld</b>	74 mm	Longueur de course déployée
	<b>Lc</b>	11 mm	Longueur de course comprimée
	<b>Course</b>	63 mm	Course maximale du soufflet
	<b>H<sub>Adapter</sub></b>	15 mm	Hauteur du raccord pour adaptateur
	<b>H<sub>Flange</sub></b>	15 mm	Hauteur du raccord pour bride
	<b>ØS</b>	34 mm	Diamètre extérieur du soufflet
	<b>ØC</b>	38 mm	Diamètre de l'encombrement maximal
	<b>ØD</b>	11 mm	Diamètre minimal à l'intérieur du soufflet comprimé ( ** )
	<b>Poids</b>	6 g	Poids
	<p>* : valeur calculée avec des raccords pour adaptateurs                  ** : ØD varie en fonction du taux de déploiement du soufflet</p>		

Type de fixations standard					
<b>Adaptateur</b>			<b>Bride</b>		
<b>H</b>	mm	Hauteur	<b>H</b>	mm	Hauteur
<b>Ø Dint</b>	mm	Diamètre intérieur	<b>e</b>	mm	Épaisseur joint
<b>Ø Dext</b>	mm	Diamètre extérieur	<b>A</b>	mm	Espacement vis

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