

Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-100-05-002

SKU230000001

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	134	mm	Longueur maximale du soufflet (*)
Lmin	39	mm	Longueur minimale du soufflet (*)
Ld	104	mm	Longueur de course déployée
Lc	9	mm	Longueur de course comprimée
Course	95	mm	Course maximale du soufflet
HAdapter	15	mm	Hauteur du raccord pour adaptateur
HFlange	15	mm	Hauteur du raccord pour bride
ØS	99	mm	Diamètre extérieur du soufflet
ØC	107	mm	Diamètre de l'encombrement maximal
ØD	31	mm	Diamètre minimal à l'intérieur du soufflet comprimé (**)
Poids	30	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
Ø Dint	mm	Diamètre intérieur
Ø Dext	mm	Diamètre extérieur

Bride

H	mm	Hauteur
e	mm	Épaisseur joint
A	mm	Espacement vis
L	mm	Largeur
Ø Vis	mm	Diamètre vis
Ø C	mm	Diamètre intérieur

Options d'aération

- Œillet de filtration
- Mousse filtrante
- Connecteur pneumatique