

Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-050-07-012

SKU212000006

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	189	mm	Longueur maximale du soufflet (*)
Lmin	76	mm	Longueur minimale du soufflet (*)
Ld	159	mm	Longueur de course déployée
Lc	46	mm	Longueur de course comprimée
Course	113	mm	Course maximale du soufflet
H_{Adapter}	15	mm	Hauteur du raccord pour adaptateur
H_{Flange}	15	mm	Hauteur du raccord pour bride
ØS	49	mm	Diamètre extérieur du soufflet
ØC	52	mm	Diamètre de l'encombrement maximal
ØD	32	mm	Diamètre minimal à l'intérieur du soufflet comprimé (**)
Poids	21	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