

Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-100-07-016

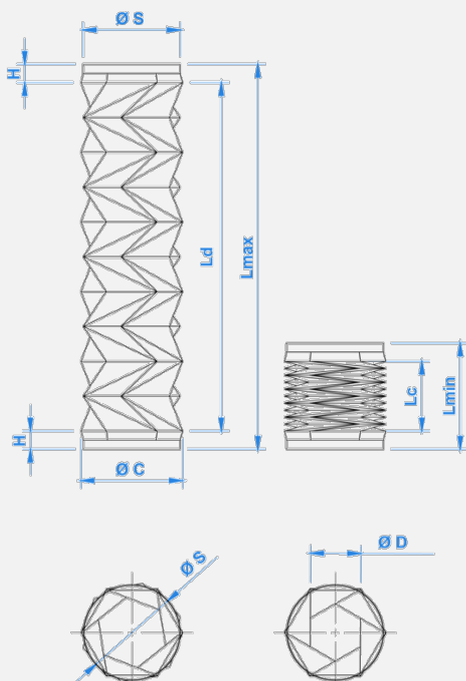
SKU232000008

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	451 mm	Longueur maximale du soufflet (*)
Lmin	99 mm	Longueur minimale du soufflet (*)
Ld	421 mm	Longueur de course déployée
Lc	69 mm	Longueur de course comprimée
Course	351 mm	Course maximale du soufflet
H_{Adapter}	15 mm	Hauteur du raccord pour adaptateur
H_{Flange}	15 mm	Hauteur du raccord pour bride
Ø S	99 mm	Diamètre extérieur du soufflet
Ø C	104 mm	Diamètre de l'encombrement maximal
Ø D	62 mm	Diamètre minimal à l'intérieur du soufflet comprimé (**)
Poids	117 g	Poids

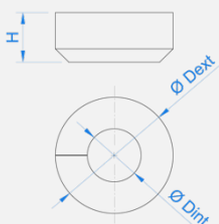
* : valeur calculée avec des raccords pour adaptateurs

** : Ø D varie en fonction du taux de déploiement du soufflet

Type de fixations standard

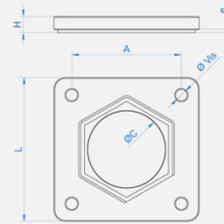
Adaptateur

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