

Fiche technique - Soufflet cylindrique

EPBL-035-05-012

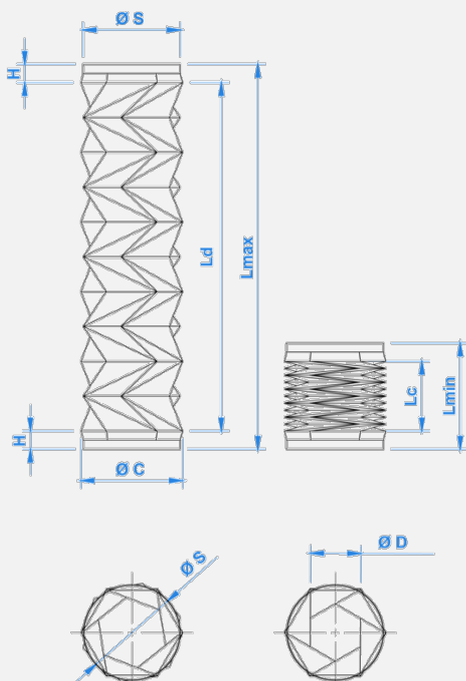
SKU200000006

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	251	mm	Longueur maximale du soufflet (*)
Lmin	63	mm	Longueur minimale du soufflet (*)
Ld	221	mm	Longueur de course déployée
Lc	33	mm	Longueur de course comprimée
Course	188	mm	Course maximale du soufflet
HAdapter	15	mm	Hauteur du raccord pour adaptateur
HFlange	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	14	g	Poids

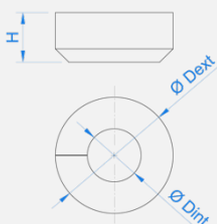
* : valeur calculée avec des raccords pour adaptateurs

** : ØD varie en fonction du taux de déploiement du soufflet

Type de fixations standard

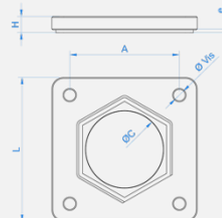
Adaptateur

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