

SOUFFLETS COMPACTS POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES

(150 PSI)



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES SÉRIE 3150

- CONSTRUCTION À PLIS MULTIPLES
- DESIGN : 150 PSI @ 70 F
- CONSTRUCTION EN ACIER INOXYDABLE 321
- DISPONIBLE JUSQU'À 12" DE DIAMÈTRE

- MEILLEURE DURÉE DE VIE
- CONFORME AUX APPLICATIONS HAUTE PRESSION
- FACILITÉ D'INTÉGRATION
- RÉPOND À LA PLUPART DES APPLICATIONS

SOUFFLETS COMPACTS POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES

(150 PSI)

DIAM D.I.* (PO)	NUMÉRO DE PIÈCE	LONGUEUR TOTALE	MOUVEMENTS PERMIS (NON CONCURRENTIELS)		
			AXIAL (PO)	LATÉRAL (PO)	ANGULAIRE (DEG.)
2"	F0203150S	5"	0.75	0.06	5
	F0203150L	7"	1.50	0.25	10
2 1/2"	F0243150S	5"	0.75	0.06	5
	F0243150L	7"	1.50	0.25	10
3"	F0303150S	5"	0.75	0.06	5
	F0303150L	7"	1.50	0.25	10
4"	F0403150S	5 1/2"	0.88	0.08	5
	F0403150L	8"	1.75	0.32	10
5"	F0503150S	5 1/2"	1.00	0.12	5
	F0503150L	9"	2.00	0.48	10
6"	F0603150S	6"	1.00	0.11	5
	F0603150L	9 1/2"	2.00	0.44	10
8"	F0803150S	6 1/2"	1.25	0.12	5
	F0803150L	10 1/2"	2.50	0.50	10
10"	F1003150S	7"	1.25	0.09	5
	F1003150L	11"	2.50	0.36	10
12"	F1203150S	7"	1.50	0.09	5
	F1203150L	11"	2.75	0.32	10

- Design supérieur à plis multiples
- Aucun minimum d'achat
- Expédition rapide sur produits standards
- Escompte de volume
- Disponible pour distributeurs

**PLUSIEURS TYPES DE CONNEXIONS
ET ALLIAGES DISPONIBLE.**
(Contactez l'atelier de fabrication)

**PRESSION DE TRAVAIL
150 PSI @ 70 F**