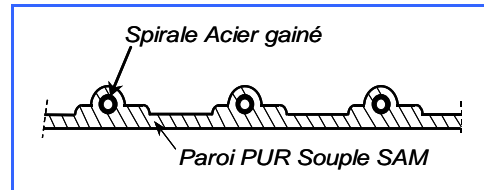




FLEXADUX - P3 PU EL

Gaine flexible en polyuréthane Spirale acier gainée PVC



Matière :

Paroi PUR conducteur $r < 10^4$ Ohm/m
Épaisseur : 0,8 à 1,25 mm
Spirale acier gainée

Couleur :

Noir

Température :

- 30°C / + 100°C

Applications :

Transport et aspiration à grande vitesse de particules abrasives et de granulés dans l'industrie du bois, des métaux, du plastique en ambiance spécifiquement à risque de déflagration type Zone classées **ATEX**

Caractéristiques :

Construction très robuste, très bonne résistance à l'abrasion, intérieur lisse, bonne résistance aux huiles et hydrocarbures, spirale acier, bonne résistance aux micro-organismes et à l'hydrolyse, paroi polyuréthane de qualité conductrice $r < 10^4$ Ohm/m.

DONNEES TECHNIQUES

diamètre	poids	ep. matière	r courbure	pression serv	dépression	colisage
mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
50	0,730	1,4	75	1,90	0,60	10
60	0,870	1,4	90	1,80	0,55	10
65	0,940	1,4	100	1,80	0,50	10
70	1,020	1,4	105	1,50	0,50	10
75	1,090	1,4	110	1,20	0,50	10
80	1,160	1,4	120	1,20	0,45	10
90	1,300	1,4	135	1,10	0,45	10
100	1,450	1,4	150	1,10	0,40	10
110	1,590	1,4	165	1,00	0,35	10
120	1,730	1,4	180	0,90	0,30	10

autres diamètres disponibles sur demande, nous consulter
données techniques à 20°C

Les informations contenues dans ce document sont données à titre indicatif et ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part. Les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, chaque utilisateur doit s'assurer par des essais de l'aptitude du produit fourni pour son application particulière.

Mise à jour : 26/08/2008 version 2008



FLEXADUX INTERNATIONAL - ZI Sud - Chemin de Fortuneau - BP 324 - 26208 MONTEILIMAR

Tél : 04 75 90 33 33 - Fax : 04 75 90 33 34 - E-mail : info@flexadux.fr