

AGRACORN SD /5 2W - NO SPARKS

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT DES PRODUITS ALIMENTAIRES SECS ET ABRASIFS



APPLICATION

Tuyau aspiration et refoulement des produits alimentaires abrasifs et secs tel que grains, riz, sucre, farines et nourritures animale

TUBE INTERIEUR

Blanc, lisse en caoutchouc **NR**, inodore et sans saveur

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistant avec spirales métalliques et 1 fil en cuivre de masse

REVETEMENT EXTERIEUR

CR noir, ondulé, antistatique ($R < 10^6$ Ohm/m) grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-40°C +80°C stérilisation à 110°C pour 30 minutes

NORMES

FDA titre 21 et article 177.2666 (a,b,c,d) pour aliments sec, BfR et ADI free, PHTHALATE FREE, D.M.21/03/73, CE 1935/2004



Mélange de revêtement testé et approuvé par I.M.Q., selon la norme ISO EN 60079-0:2012 ($R \leq 109$ Ohm/m). Structures aptes à garantir et maintenir les exigences opérationnelles dans l'environnement ATEX.

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
51	2	65	2 9/16	1.51	5	75	15	225	140	0.9	40
60	2 23/64	75	2 61/64	1.82	5	75	15	225	145	0.9	40
63.5	2 1/2	78	3 25/32	1.90	5	75	15	225	150	0.9	40
70	2 3/4	85	3 3/8	2.10	5	75	15	225	170	0.9	40
76	3	91	3 37/64	2.60	5	75	15	225	180	0.9	40
80	3 5/32	95	3 47/64	2.84	5	75	15	225	190	0.9	40
90	3 35/64	106	4 11/64	2.97	5	75	15	225	215	0.9	40
102	4	118	4 41/64	3.10	5	75	15	225	260	0.9	40
152	4	170	6 11/16	8.00	5	75	15	225	455	0.9	40

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

