

OENO MEY SD 10



TUBE : **EPDM Blanc de qualité alimentaire** n'altère et ne transmet ni goût ni odeur.
Evite tout développement microbien.

RENFORCEMENT : Fils synthétiques tressés de haute résistance avec hélice de renforcement en PVC noyée dans la paroi.

REVETEMENT : Caoutchouc synthétique spécial, rouge, aspect grain toile.
Souple et maniable. Faible rayon de courbure.
Résistant à l'ozone, aux variations de température, à l'abrasion.

APPLICATIONS : °Aspiration et refoulement de denrées alimentaires, lait, bière, cidre, jus de fruit, **alcools jusqu'à 95°C**.

Equipement des postes de distribution du vin (vrac, cave, négociants).
Equipement de citernes pour le transport de liquides alimentaires, transferts dans les chais, le dépotage.

TEMPERATURE : - 30 ° à + 100 °C.

NORMES & HOMOLOGATION

Directives CEE européennes et américaine (FDA)
sur les produits alimentaires.
Agrément Alimentarité IANESCO PV RE-08/04306 du 17/04/2008.
Norme ISO 1307 DS/EN ISO 9001

MARQUAGE EN RELIEF :

COLORIS : Rouge, Noir ou Bleu sur demande.

CODE : 20.801

CAOUTCHOUC ALIMENTAIRE

DI. INT.	DI. EXT.	Pression de service	P.L.N.E.	Poids	Rayon de courbure	Dépression maximum	Longueurs	Tarif client
mm	mm	bar	bar	kg/m	mm	mH2O	m	€/M/HT
38	50	10	30	1,515	115	0,9	20-40	
50	62	10	30	1,875	150	0,9	20-40	
50,8	63	10	30	1,905	150	0,9	20-40	
63	75,5	10	30	2,333	195	0,9	20-40	
70	83	10	30	3,037	215	0,9	20-40	
75	89	10	30	3,242	300	0,9	20-40	
100	115	10	30	4,512	450	0,9	20-40	
125	143	10	30	6,085	600	0,9	10-20	
150	172	10	30	8,580	750	0,9	10-20	

***Toutes longueurs sur demande**

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.