



TUYAU DE CARBURANT FLEXIBLE

TYPE DE PRODUIT : SYSTEMES DE CARBURANT

RECOMMANDE POUR : Connexion entre le goulot de remplissage et le réservoir de carburant. Fonctionnent aussi bien sur les voitures particulières que sur les véhicules utilitaires légers, ainsi que sur les réservoirs de carburant auxiliaires des véhicules de loisir. Adapté au transfert de la plupart des types de carburants, spécialement résistant à l'essence et au gasoil. Se découpe facilement à l'aide d'un couteau ou d'une pince coupante. Approuvé pour le transport de B-7, E-5, E-10, E-15, diesel à faible teneur en soufre.

RESISTANCE A : Convient pour le transfert d'essence, de mélanges gasohol d'éthanol, de méthanol et d'éthers (jusqu'aux concentrations maximales autorisées par l'EPA). Le tuyau convient à la plupart des mélanges commercialisés et résiste surtout à l'essence avec et sans plomb.

CONSTRUCTION :

FORME : Droit

TUBE : Nitrile (NBR)

RENFORCEMENT : Spirale

SPIRALE: Spirale Métallique

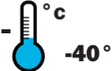
ENVELOPPE : Néoprène

NORMES :

NORME SAE SAE 30R5

NORME DIN -

TEMPERATURE :

 -40°  100° 



	Référence								
		mm	"	mm	m	mm	bar	bar	mm/HG
23924	4663-03601	38	1 1/2	45	0,91	127	1,4	6,2	758
23930	4663-03603	48	1 7/8	55	0,91	178	1,4	6,2	758
23932	4663-03604	50	2	57	0,91	178	1,4	6,2	758
23936	4663-03605	57	2 1/4	64	0,91	203	1,4	6,2	758
23940	4663-03606	63	2 1/2	70	0,91	305	1,4	6,2	758