



Flexoid

CELLULOSE FIBER-BASED GASKET ROLL

FLEXOID

CELLULOSE FIBER-BASED GASKET ROLL



APLICACIÓN

Utilizado en la elaboración de juntas para una amplia gama de aplicaciones donde se requiere un sellado eficaz contra líquidos como gasolina, aceite y agua. Indicado para el rubro automotriz, naval e industrial.

CARACTERÍSTICAS

Empaquetadura con una gran capacidad de compresión y recuperación, permitiéndole adaptarse a superficies irregulares para un sellado hermético. Resistente a la tracción, abrasión, ozono y diversos productos químicos.

PROPIEDADES

MATERIAL	Fibra de celulosa impregnada de gelatina plastificada y otros compuestos químicos
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	14 MPa

COMPRESIÓN	25% - 40%
RECUPERACIÓN	40%



CÓDIGO	ESPESOR		ANCHO	PESO	LONGITUD
	plg	mm	mt	kg	mt
PAPG000164FL	1/64"	0.4	1	-	100
				-	50
PAPG000132FL	1/32"	0.8	1	63	100
				32	50
PAPG000116FL	1/16"	1.6	1	61	50
				36	25
PAPG000332FL	3/32	2.4	1	51	25
PAPG000108FL	1/8"	3.2	1	-	50
				67	25
				31	12
PAPG000316FL	3/16	4.8	1	81	20

Sujeto a variaciones en sus características técnicas de acuerdo a tolerancias internas de fábrica. Las imágenes mostradas en este documento son referenciales.