FICHA TÉCNICA



MANGA ANTICORTE		MANGA DE 14" 16" Y 18" DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y
MODELO:	50-614-D /50-616-D / 50-618-D	FIBRA DE VIDRIO
COLOR	GRIS	
TALLA	UNITALLA	
COMPOSICION	POLIETILENO Y FIBRA DE VIDRIO	
CERTIFICADOS	NINGUNO	
TIPO DE APLICACION		

DESCRIPCION TÉCNICA

Fabricadas de polietileno de alpa densidad AD y una mezcla muy novedosa de fibra de vidrio, que da protección adicional a cualquier proceso donde se vea comprometida la sefuridad, ribere de refuerzo tanto en la apertura del dedo pulgar, como en la parte superior e inferior de la manga.

NO RECOMENDADA PARA:

CONSTRUCCIÓN, AGROINDUSTRIA, MECANICA AUTOMOTRIZ, ALIMENTOS Y BEBIDAS.

Uso en :

INDUSTRIAS TEXTILES, INDUSTRIAS PAPELERAS, VIDRIERIAS, ALUMINIOS, ACEROS, MECANICA INDUSTRIAL HERRERIAS

Imagen:



www.normauniformes.com



VENTAJAS:

ALTA RESISTENCIA AL CORTE. RESISTENCIA AL DESGARRE

DESVENTAJAS

CERO RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN. CERO RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.