

MANGUERA LEWI ASPIRANTE DE GRANOS Y CEREALES / GF-612



Manguera de goma fabricada para aplicaciones donde se conducen abrasivos y no se debe perder resistencia. Muy utilizada en la industria agropecuaria, naviera, petroquímica, maderera, etc. Excelente flexibilidad y radio de curvatura.

APLICACION

Aspiración e impulsión de cereales, semillas, lodos, pastas, virutas de madera, granalla y otros. Rango de Temperatura: - 20°C a + 90°C.

CONSTRUCCION

Tubo interior: Goma sintética antiabrasiva completamente lisa

Refuerzos: Múltiples capas de fibras sintéticas de Nylon 6.6 con resistencia mínima de cordón 18Kg. Espiral de alambre incorporado calidad SAE 1070.

Cubierta exterior: Polímero antiabrasivo y tela de nylon+poliéster engomada con terminación entelada color marrón

MANGUERA LEWI ASPIRANTE DE GRANOS Y CEREALES / GF-612

