



Química

CHEMIKLER L-UPE
Líquido


TRELLEBORG



Descripción

Una manguera versátil para una amplia gama de productos químicos. Muy buena resistencia mecánica y la construcción de la manguera permite un excelente radio de curvatura. Resistencia óptima a la abrasión y productos químicos. Compatible con diferentes tipos de racores.

Aplicación

Aspiración y descarga de casi todos los productos químicos corrosivos: ácidos fuertes, disolventes con alto porcentaje de aromáticos, disolventes clorados u oxigenados, hidrocarburos aromáticos, etc. Para cisternas de carretera y ferrocarril, diques de carga y descarga.

Estructura

Tubo interior de UPE (polietileno de peso molecular altísimo), negro, liso. Con una armadura de hilos textiles con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.

Color

Negro.

Temperatura de trabajo

-40°C + 100°C.

Ø int. (mm.)	Ø ext. (mm.)	Presión de servicio (bar)	Peso (kg/m)	Longitud (m.)	Código
50	66	10	1.77	40	0007002000050
75	91	10	2.67	40	0007002000075
100	116	10	3.79	40	0007002000100