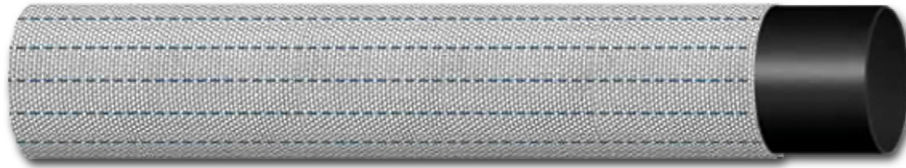


MANGUERA RYLJET



CARACTERÍSTICAS

Mangueras para sistemas contra incendios, especialmente desarrollada para resistir largos períodos de tiempo inactivas sin alteración de sus características. Certificada N por AENOR conforme a las normas UNE-EN 694 y UNE-EN 14540.

Transporte de agua en general

Baldeo con aguas contaminadas

Manguera racorada bajo pedido

COMPOSICIÓN

Tejido circular sin costuras de poliéster. Construcción plana.

TEMPERATURA DE SERVICIO

De -20°C a + 80°C

LONGITUD ESTÁNDAR

60, 30, 20, 15 m.

Diámetro nominal		Peso/metro gramos	Rollo 30 m. cm.	Rollo 20 m. cm.	Rollo 15 m. cm.	Presión /rotura Kg/cm ²	Prueba Kg/cm ²	Trabajo Kg/cm ²
mm.	Pulg.							
45	1 ¾	150	36	30	25	45	20	15
70	2 ¾	230	36	30	25	45	20	15