

MANGUERA EXPELENTE DE VAPOR A 150°C O 164°C / GF152 - GF153



APLICACION

Manguera de goma de alta calidad para la industria en general, diseñada específicamente para las operaciones de conducción de fluidos o vapor a alta temperatura, limpieza con vapor saturado y los servicios de lavado de agua caliente. Normalmente se utiliza en las industrias de lácteos, lecherías, cervecería y en las plantas de procesamiento de alimentos, para permitir la máxima seguridad durante sus procesos.

CONSTRUCCIÓN

TUBO:

Tubo interior de caucho EPDM blanco, liso y suave, inalterable a la acción del vapor o bebidas alimenticias.

REFUERZO:

Doble hilado de telas sintéticas de alta tenacidad.

COBERTURA:

Caucho EPDM color blanco o azul, liso, resistente a la abrasión y agentes atmosféricos. Resistente al arrastre y grasas animales y vegetales.

TEMPERATURA:

Modelo GF-152 De -40 ° a +150°C.

Modelo GF-153 De -40 ° a +164°C.

DIAMETROS:

Entre 13mm y 203mm.