

## MANGUERA PARA LIMPIEZA SANITARIA / GF-151



### APLICACION

Manguera para impulsión de agua caliente y de productos de limpieza en la industria. Soporta productos de limpieza CIP y Soda Cáustica en diferentes concentraciones y temperaturas a pedido del cliente. Excelente flexibilidad y resistencia. Utilizada para para lavado en tambos, frigoríficos, embotelladoras, cervecerías e industrias como la láctea, cárnica, avícola, etc. Con espesores calculados para soportar mayor arrastre y que no colapse en radios de giros pequeños optimizando la durabilidad.

Rango de Temperatura: -30 a +120 °C.

Para la Limpieza CIP o Soda Caustica a alta temperatura se realizan fabricaciones especiales.

**NO ES ATÓXICA, NO CONDUCE ALIMENTOS. SE UTILIZA PARA LIMPIEZA EN LA IND. ALIMENTICIA.**

### CONSTRUCCION

**Tubo interior:** Caucho sintético SBR, construido con mezcla de compuesto especialmente preparado para soportar químicos. Puede ser blanco o negro.

**Refuerzos:** Fibras sintéticas de alta tenacidad, previamente tratadas, garantizando la perfecta adherencia logrando una durabilidad optima.

Si el cliente lo solicita se puede agregar espiral de acero en el caso de realizar aspiración y que no colapse o forme codo.

**Cubierta exterior:** Caucho sintético SBR, formulado específicamente para lograr una mayor resistencia a los aceites, grasas y a la abrasión generada por el arrastre continuo.

CÓDIGO	USO	COLOR	P.TRABAJO KG/CM2	KG/CM2 PSI	DIAM. INT. (MM)	EMPLEO
151	Sanitario	Blanco	20	300	13	Conducción de Agua con soluciones limpiadoras para frigoríficos y procesadoras de alimentos
					16	
					19	
					25	
					32	
			18	270	38	
			15	225	45	
10	150	51				

**MANGUERA PARA LIMPIEZA SANITARIA / GF-151**

