PHARMA PRESS



EXPELENTE

Manguera ideal para transferencia de cosméticos y productos de belleza, alimentos y productos farmacéuticos a altas temperaturas de hasta +135 ° C. Vinos de calidad, jugos de frutas, licores con un máx. 50% de contenido de alcohol, cremas, jabones, fragancias y pigmentos.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Transparente, con caucho termoplástico completamente liso. Para ser utilizada en la industria farmacéutica según USP CLASS VI. Calidad alimentaria de acuerdo a la norma europea 2007/19/CE, las clases A, B, C, D (de alimentos grasos y leche); grado alimenticio acorde a regulaciones de FDA (Título 21 CFR 177.1680 177.2600 e). Sin olor, no cambia las propiedades de los materiales entregados.

Refuerzo: Poliéster de alta tenacidad.

Cubierta: Transparente, resistente a los aceites minerales y productos químicos, excelente resistencia al ozono, envejecimiento y el clima. Libre de halógenos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura: $-30 \,^{\circ}\text{C} / + 125 \,^{\circ}\text{C}$.

Especificaciones aplicables: cumple o supera los requisitos de la Norma Sanitaria Estadounidense 3A Clase II y de USDA (Departamento de Agricultura de EE. UU.); tolerancia de dimensiones, según ISO 1307-1997.

Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de trabajo	Peso	Radio de curvatura	
mm	pulg.	mm	bar	g/m	mm	
6,40	1/4	12,60	20	85	30	
9,50	3/8	16,30	17	125	50	
12,70	1/2	20,10	11	170	60	
15,90	5/8	24,40	10	240	80	
19,00	3/4	27,90	9	295	100	



HOSE POWER S.A. Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738

C.A.B.A. CP: 1431 (011) 4574 2842

www.hosepower.com.ar ventas@hosepower.com.ar