

## MANGUERA ASPIRANTE ALIMENTICIA / KURIYAMA CORRUFLEX



### APLICACION

Manguera con construcción exterior corrugada y gran flexibilidad. Interior totalmente liso libre de ftalatos. Ideal para múltiples aplicaciones en la industria alimentaria, tanto para succión como para propulsión de productos alimenticios, como leche, jugo de fruta, yogur, vino, cerveza, aceite de oliva y bebidas alcohólicas con hasta un 92% de contenido alcohólico.

**Soporta temperaturas** -40°C a +100°C con picos de hasta 120°C

**Presión de trabajo:** 10 bar

### CONSTRUCCION

TUBO INTERNO: Nitrilo NBR atóxico blanco.

REFUERZO: Trenzas textiles de alta tenacidad y espiral de acero.

CUBIERTA: Caucho sintético azul resistente a la abrasión, agentes atmosféricos (ozono) y al contacto con grasas y aceites.

**LÍMITES DE TEMPERATURA:** -40°C a +100°C con picos de hasta 120°C

**HOMOLOGACIONES:** FDA Estándar - Libre de Ftalato - Título 21 177.2600 ISO1307

### DATOS TÉCNICOS

Código	Diámetro Int. - Ext. mm.	Peso g/m	Radio Giro mm.	Presión Serv.- Rotura (Bar)
3260	13 x 23	400	300	6 / 10 - 60
3261	16 x 26	440	360	6 / 10 - 60
3262	19 x 30	580	380	6 / 10 - 60
3263	25 x 37	740	410	6 / 10 - 60
3264	32 x 45	1.060	440	6 / 10 - 60
3265	38 x 52	1.350	480	6 / 10 - 60
3266	51 x 66	1.840	540	6 / 10 - 60

## MANGUERA ASPIRANTE ALIMENTICIA / KURIYAMA CORRUFLEX

