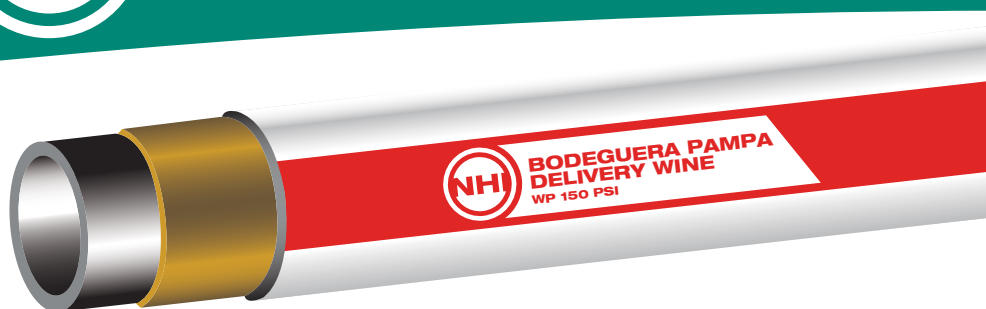




# BODEGUERA PAMPA - DELIVERY WINE WP 150 PSI



## Uso recomendado

Mangueras utilizadas para trasvase de alimentos, especialmente vino, mosto y derivados hasta un 15% de graduación alcohólica. Utilizado para el transvase entre tambores en bodegas e industrias alimenticias con usos severos. Servicio de impulsión código BEDVLO o aspiración e impulsión código BASVLI. El tubo interno desarrollado especialmente para estar en contacto con líquidos con alcohol y partículas en suspensivos, aprobado para estar en contacto con los mismos según lista positiva de Código Alimentario Argentino. Ambos modelos son de características Inabollable con estructura interna de gran flexibilidad y resistencia a las presiones pulsantes. Cobertura resistente al arrastre severo en pisos rústicos, los ácidos, alcoholes, agentes atmosféricos e intemperie. Con gran resistencia a la diferencia térmica, de - 30 °C a + 100 °C, con picos de hasta 120 °C para limpieza de cañerías, CIP.

## Presentación

Rollos de 25 o 30 metros, bajo pedido se fuerdan fabricar tramos de diversos largos. Se puede proveer con terminales prensados de acero inoxidable.

## Construcción

### Tubo interior:

Norma IRAM 113.001, clasificación general de la formulación tipo y clase: BB.  
Norma IRAM 113003 - 89, Dureza Shore 70 +/- 5  
Norma IRAM 113004 - 70, Alargamiento de rotura > 300 %  
Norma IRAM 113014 - 87, Resistencia al desgarre > 50kN/m  
Aprobación para estar en contacto con alimentos. Opcion Con tubo de UHMWPE aprobado FDA.

### Refuerzos:

Múltiples capas de fibras sintéticas de Nylon 6.6 con resistencia mínima de cordón 18Kg. Según ASTM D2692/98 obteniendo la adherencia necesaria, resistencia y durabilidad. Para el código BASVLI Helicoidal interior elástico asegurando las propiedades de inabollabilidad.

### Cubierta exterior:

Norma IRAM 113.001, clasificación general de la formulación tipo y clase: BC.  
Norma IRAM 113003 - 89, Dureza Shore 65 +/- 5  
Norma IRAM 113005 - 70, envejecimiento térmico acelerado alargamiento -25%  
Desarrollada lisa para asegurar una mayor vida útil frente al arrastre y con la posibilidad de cortar tramos en cualquier medida.

## Alternativas

A pedido pueden fabricarse otros diámetros y presiones. También se fabrica con tubo de UHMWPE aprobación FDA para requerimientos de sanidad más severos, casos de bebidas como el champagne o procesos de finalización.

## Datos Técnicos

CODIGO	DI (")	DI (mm.)	DE (mm.)	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	PRESION DE PRUEBA (KG/CM2)	RADIO DE CURVATURA (mm)
BEDVLO-038	1 1/2	38	55	11	16	350
BEDVLO-045	1 3/4	45	62	11	16	400
BEDVLO-050	2	50	67	11	16	500
BEDVLO-068	2 5/8	68	85	11	16	600
BEDVLO-076	3	6	93	11	16	700
BEDVLO-101	4	101	118	11	16	800
BEDVLO-127	5	127	144	11	16	1200

Tolerancia de diámetros y largos acorde a BS EN ISO 1307:2008.  
Cambio máximo de longitud a presión de prueba: -5% a +10%.  
Coeficiente de Seguridad Mínimo: 2,5

[www.nhisa.com.ar](http://www.nhisa.com.ar)