

MANGUERA "CENTURION"

M115

MARCA

DUNLOP



| N° Código | Diámetro interior manguera | | Número de la medida | Presión de trabajo | | | | Presión de prueba | | Ø exterior manguera (mm) |
|-----------|----------------------------|------------|---------------------|-----------------------|----------|------------------------|----------|-------------------|----------|--------------------------|
| | pulgadas | milímetros | | Agua Caliente a 100°C | | Vapor Saturado a 119°C | | Kg/cm² | Lb/pulg² | |
| | | | | Kg/cm² | Lb/pulg² | Kg/cm² | Lb/pulg² | | | |
| 115-013 | 1/2" | 12,7 | 8 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 22.0 |
| 115-016 | 5/8" | 15,9 | 10 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 26.0 |
| 115-019 | 3/4" | 19,1 | 12 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 29.0 |
| 115-025 | 1" | 25,4 | 16 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 38.0 |
| 115-032 | 1-1/4" | 31,8 | 20 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 45.0 |
| 115-038 | 1-1/2" | 38,1 | 24 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 51.0 |
| 115-045 | 1-3/4" | 44,4 | 28 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 59.0 |
| 115-050 | 2" | 50,8 | 32 | 10 | 142 | 1 | 14.2 | 15 | 213 | 64.0 |

RECOMENDADA PARA: Limpieza de frigoríficos y/o sectores de producción o manipuleo de productos alimenticios. Especialmente diseñado para la conducción de agua caliente y los detergentes normalmente usados en los frigoríficos. Resistente a las grasas vegetales y animales.

TUBO: De caucho sintético blanco (tipo "BG", Alternativa tipo "CA" negro). Responde a la norma ASTM D.2000.

REFUERZO: Hélices de hilado de poliéster en los diámetros de 13 a 25 mm inclusive. Trenzas de fibra artificial o sintética para los diámetros de 32 a 50 mm.

COBERTURA: De goma sintética blanca (tipo "BC"). Responde a la norma ASTM D.2000. Resistente a la abrasión provocada por los pisos, agentes atmosféricos y a derivados del petróleo. Los diámetros de 13 a 25 mm poseen cubierta lisa y la identificación está hecha con tinta negra sobre la misma; los diámetros de 32 a 50 mm poseen una venda de fina tela con una banda de color rojo donde constan los datos operativos de la misma.

LIMITES DE TEMPERATURA: 0° C a 100° C en caso de agua caliente. 0° C a 119° C en caso de vapor saturado.

CONEXIONES: Prensadas o abrazaderas varias. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.

CONSULTE NUESTRAS BASES DE SERVICIOS



PENSAMOS EN SEGURIDAD
TRAZABILIDAD

"Poberaj SA se reserva el derecho de modificar las características y medidas de sus productos sin previo aviso".

BASE CENTRAL: Obispo San Alberto 3579/71/25 - (C1419FFS) Capital Federal, Argentina • e-mail: info@poberaj.com

Tel.: (5411) 4574-1111 / 4571-2115 / 4572-3271 / 4572-0585 - Fax: (5411) 4573-1948 • www.poberaj.com

Mi-21