



DÍPTICO

SARDYN0422

EDICIÓN

2022

# MANGUERA SARDYNKA 25D

MANGUERAS DE MATERIALES GATES®





# MANGUERA SARDYNKA 25D

En los últimos años, México se ha posicionado como un fuerte productor de sardina, siendo la crinuda de Monterrey la que abarca el 90% de la producción nacional.

Estos peces se capturan a través barcos, los cuales usan una manguera para poderlos subir a bordo del barco. La flota del estado de Sonora figura como la más grande en la República Mexicana, siendo en el océano pacífico en donde se lleva a cabo la pesca.

Los países asiáticos: Malasia, Tailandia y Corea del Sur, son los principales consumidores de este producto, que usualmente es exportado mediante presentaciones enlatadas, en forma de harinas y aceite de pescado.

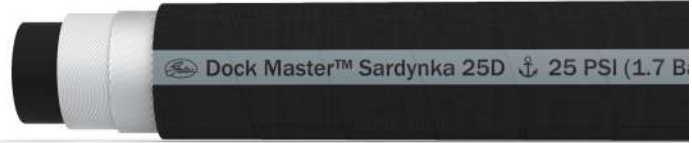
En los últimos años, la producción de sardina ha alcanzado 562,000 Ton, cuyo excedente de producción es el que ha logrado posicionar a México como uno de los grandes productores a nivel mundial, ocupando el 4.8% de la producción de sardina del mundo.

## ÁREAS DE PESCA SUSTENTABLE DE SARDINA EN MÉXICO





## SARDYNKA 25D



|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>APLICACIONES</b>     | Transferencia de sardina desde las redes de arrastre a la embarcación. Este producto es resistente a la abrasión originada por el manejo de este pescado  |
| <b>TEMPERATURA</b>      | -40°C a +66°C (-40°F a +150°F)  |
| <b>ESPECIFICACIONES</b> | N/A   |
| <b>CONSTRUCCIÓN</b>     | <b>Tubo:</b> Tipo A (Neopreno), color negro de excelente resistencia al aceite y a las bajas temperaturas<br><b>Refuerzo:</b> Poliéster de alta resistencia que proporciona al producto alta flexibilidad y estabilidad dimensional. Alambre helicoidal de acero<br><b>Cubierta:</b> Tipo A (Neopreno), de alta resistencia a la abrasión. Temperatura, aceite e intemperismo<br><b>Factor de Diseño:</b> 3:1 |
| <b>EMPAQUE</b>          | Tramos individuales hasta de 15.24m   |
| <b>CONEXIONES</b>       | N/A   |

| DIÁMETRO INT. |        | DIÁMETRO EXT. |       | PRESIÓN DE TRABAJO |     | VACÍO |       | RADIO MÍN. CURV |    | PESO  |      | LONGITUD |       | CÓDIGO   | COLOR |
|---------------|--------|---------------|-------|--------------------|-----|-------|-------|-----------------|----|-------|------|----------|-------|----------|-------|
| in            | mm     | in            | mm    | psi                | bar | in Hg | mm Hg | in              | mm | lb/ft | kg/m | ft       | m     |          |       |
| 10            | 254.00 | 10.34         | 262.6 | 25                 | 1.7 | -     | -     | -               | -  | 3.41  | 5.08 | 50       | 15.24 | 31429513 | Negro |
| 12            | 304.00 | 12.34         | 313.4 | 25                 | 1.7 | -     | -     | -               | -  | 4.04  | 6.01 | 50       | 15.24 | 31429512 | Negro |





**DRIVEN BY POSSIBILITY™**

#### **GATES DE MÉXICO S.A. DE C.V.**

Vasco de Quiroga N° 3200, Piso 1, Centro Ciudad Santa Fe, C.P. 01210,  
Álvaro Obregón, CDMX  
Tel. 55 2000 2700

#### **CDS VESTA**

Calle Isidro Fabela N° 120, Vesta Park Toluca II, Edificio industrial S-6,  
San Blas Oztzacatipan, C.P. 50230, Toluca, México  
Tel. 722 265 5300

#### **CDS GUADALAJARA**

Carretera a San Martín de las Flores N° 520, Parque Industrial Prologis El Salto,  
Nave 2B, C.P. 45629, Tlaquepaque, Jalisco.  
Tel. 33 3001 8200

#### **CDS MONTERREY**

Blvd. José López Portillo N° 333, Interior bodegas 207 y 209, Col. Valle del Canadá,  
C.P. 66050, General Escobedo, Nuevo León.  
Tel. 81 8852 8000

La información contenida en este catálogo técnico es la correcta hasta el momento de su impresión y está sujeta a cambios sin previo aviso; por lo cual no asumimos responsabilidad alguna por sus errores u omisiones, para actualizaciones, queda expresamente prohibida la reproducción total o parcial de este material, sin el permiso expreso y por escrito de Gates de México S.A. de C.V.

La distribución de este catálogo técnico es gratuita.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN FAVOR DE CONTACTAR  
A TU REPRESENTANTE DE VENTAS GATES®.**