



COMPOTEC CHEM 700 SD

Norma EN 13765
Código MCCCPSV



🔴 Uso Recomendado

- ✓ Succión e impulsión para la transferencia segura de una amplia variedad de productos químicos y solventes.
- ✓ Aplicaciones pesadas: ship to shore y ship to ship, dockside, brazos de carga y operaciones industriales.
- ✓ Uso industrial y marítimo.

🔧 Presentación y Terminales

- ✓ Terminales Prensados. Bridas, Roscas, Acop. Rápido.
- ✓ Longitudes de hasta 40 m.
- 🌡️ Rango de temperatura
- ✓ De -30°C a +80°C.

🏷️ Marcación

COMPOTEC CHEM SD PX - EN 13765 - 10 BAR

🏗️ Construcción

- ✓ **Tubo interno:** Multicapa termoplástica de polipropileno, poliéster y tejido de polietileno.
- ✓ **Refuerzos:** Espiral interno de acero con revestimiento de Polipropileno. Espiral externo de alambre de acero inoxidable.
- ✓ **Cubierta exterior:** Tejido de poliéster recubierto en PVC, resistente a la abrasión, químicos, ozono y agentes atmosféricos.
- ✓ Eléctricamente continua ($R < 100 \Omega$).

| | ⊕ | 🛒 | 🕒 | ⊖ | 🏹 | 📏 |
|------|---------------|----------|--------------------------|--------------------------|----------|----------------|
| Dl: | Pulgadas - mm | P (Kg/m) | PT (Kg/Cm ²) | PP (Kg/Cm ²) | MRC (mm) | Largo máx. (m) |
| 1 ½" | 38 | 1,04 | 10 | 15 | 100 | 40 |
| 2" | 50 | 1,56 | 10 | 15 | 150 | 40 |
| 3" | 76 | 2,23 | 10 | 15 | 250 | 40 |
| 4" | 101 | 3,62 | 10 | 15 | 300 | 40 |
| 6" | 152 | 8,91 | 10 | 15 | 500 | 40 |
| 8" | 203 | 11,16 | 10 | 15 | 740 | 40 |



+54 91134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nihose



www.nhisa.com.ar