



# MANGUERAS DE ALTA CALIDAD PARA LA INDUSTRIA



## Manguera Universal UPE

'AZUL-BLANCO-AZUL'  
 Tipo UTD 13-38 sin espiral, UTS 19-100 con espiral.  
 Para casi todos los productos químicos, de aceites minerales y disolventes. Interior UPE blanco, con banda espiral conductora de resistencia. Presión de servicio 16 bar.

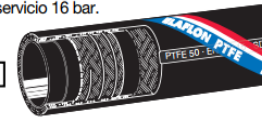
Tipo UTS



## Elaflon PTFE

Tipo PTFE 13-25 D sin espiral, PTFE 19-100 con espiral. Manguera universal para todo tipo de medios con conductor (OHM), revestimiento interno sin costura de PTFE. FDA / USP conforme a Clase VI. Presión de servicio 16 bar.

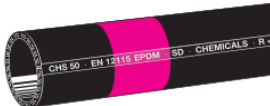
Tipo PTFE



## Manguera para Químicos

'BANDA LILA'  
 Tipo CHD 13-50 sin espiral, CHS 25-150 con espiral.  
 Para más del 75 % de los químicos industriales. Interior EPDM. Presión de servicio 16 bar.

Tipo CHS



## Manguera Polypal Clean

Tipo PCD 13-38 sin espiral, PCS 25-100 con espiral. Manguera universal 'Clean' para casi todos los medios. Interior UPE claro con espiral conductora OHM, exterior gris claro con espiral OHM. Presión de servicio 16 bar.

Tipo PCS



## Manguera para Disolventes

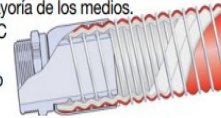
'BANDA AZUL'  
 Tipo LMD 9-25 sin espiral, LMS 25-150 con espiral.  
 Para la mayoría de los disolventes y colores, también solubles en agua. Interior NBR azul, antiestático. Presión de servicio 16 bar.

Tipo LMS



## Manguera Compuesta

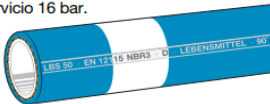
Tipo FWS (PP o PTFE), manguera flexible de uso general para la mayoría de los medios. Temperatura -20°C hasta 80°C. Presión de servicio 14 bar.



## Manguera para Alimentos

'BANDA BLANCA', Tipo LBD 19-39 sin espiral, LBS 50-100 con espiral. Para productos alimenticios y comestibles finos. Interior NBR blanco, exterior NBR/PVC azul de alta calidad. Presión de servicio 16 bar.

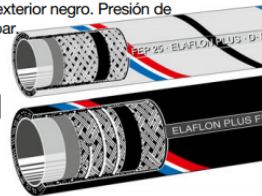
Tipo LBS



## Elaflon Plus FEP

Tipo FEP 13-25D sin espiral, FEP 19-100 con espiral. Manguera universal para todo tipo de medios con revestimiento interior FEP liso, sin costura. DN 13-50 exterior claro con banda espiral conductora, DN 63-100 exterior negro. Presión de servicio 16 bar.

Tipo FEP



## Manguera para Betún Caliente

Tipo HB 50-100 con espiral. Para betún caliente y fueloil pesado hasta 200°C. Interior de elastómero especial. Presión de servicio 7 bar.

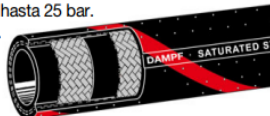
Tipo HB



## Manguera de Vapor Saturado

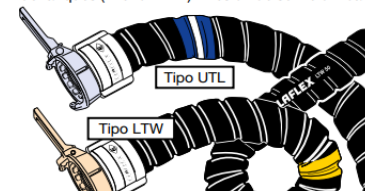
Tipo SD 13-50. Para vapor húmedo saturado hasta máx. 18 bar (210°C) y agua caliente hasta 120°C. Para agua fría hasta 25 bar. Interior EPDM.

Tipo SD



## Manguera Ligera de Abastecimiento

Buena flexibilidad gracias a su revestimiento exterior.  
 Tipo UTL 50-100 Manguera universal (interior UPE)  
 Tipo LTW 50-100 para productos de aceite mineral (interior NBR) Presión de servicio 10 bar.  
 Tipo LTX 80 + 100 (sin figura) para abastecimiento de tanques (interior NBR). Presión de servicio 4 bar.



## Manguera para Agua Caliente

Tipo WPX 19-50. Para el uso continuo en bombas de calor, instalaciones de calefacción etc. hasta 100°C. Interior EPDM. Presión de servicio 10 bar.

Tipo WPX



## Manguera para Farmacia y Biotecnología

Tipo EPH aislada eléctricamente 'I', cubierta azul.

Tipo EPH OHM G conductiva eléctricamente O/T.

Tipo EPH



Tipo EPH-OHM Gris 'O/T'



## ENGINEERING, MANUFACTURING AND DISTRIBUTION OF EXPANSION JOINTS

### CODINOR

COMPENSADORES Y DILATADORES DEL NORTE S.L.

Pol. Ind. Torrelarragoiti, 5C

48170 Zamudio • Vizcaya • SPAIN

Tel.: +34 94 452 24 99

Fax.: +34 94 452 27 26

www.codinor.com

codinor@codinor.com

