

# HYDRO'ECO

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL  
Hidrocarburos y productos derivados del petróleo



## Aplicaciones

Descarga de productos derivados del petróleo con contenido en aromáticos superiores al 50 % (gasolina con plomo, sin plomo y gasóleo).  
Para líneas de retorno de aceites y grasas en sistemas hidráulicos, aire presurizado y algunos otros gases (vapores con aceite).  
También para sistemas de alimentación y retorno de gasolina, manguera de aireación o líneas de vacío para combustible/aceite.

## Ventajas

- n Tubo resistente a la gasolina.
- n Excelente radio de curvatura.
- n Flexible tanto a bajas temperaturas como altas.
- n Revestimiento resistente a la abrasión y a las condiciones atmosféricas, y también al contacto con los productos transportados.

## Especificaciones técnicas

Tubo interior : NBR/PVC resistente a la gasolina, negro, liso.  
Armadura : 2 capas espirales de hilos sintéticos.  
Revestimiento : NBR/PVC resistente a los aceites y a las condiciones atmosféricas, negro, liso.  
Temperadura : - 30 °C a + 100 °C.

## Informaciones complementarias

Otras longitudes o embalaje bajo pedido.  
Se suministra montada en enrolladores blancos con un paso de Ø 55 mm.

# HYDRO'ECO

06/02/2012

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Código artículo	Stock (n) o cant min m
3 ± 0.4	2.25	7.5 ± 0.5	10.0	30	23	0.05	20	0061635	n
4 ± 0.4	3.50	11.0 ± 0.5	10.0	30	30	0.11	20	0061636	n
5 ± 0.4	3.50	12.0 ± 0.5	10.0	30	34	0.13	20	0061637	n
6 ± 0.4	3.00	12.0 ± 0.5	10.0	30	38	0.12	20	0061638	n
7 ± 0.5	3.00	13.0 ± 0.6	10.0	30	45	0.13	20	0061639	n
8 ± 0.5	3.00	14.0 ± 0.6	10.0	30	52	0.14	20	0061640	n
10 ± 0.5	3.00	17.0 ± 0.6	10.0	30	62	0.2	10	5500140	n

## Marcado



y en relieve : semana - año

