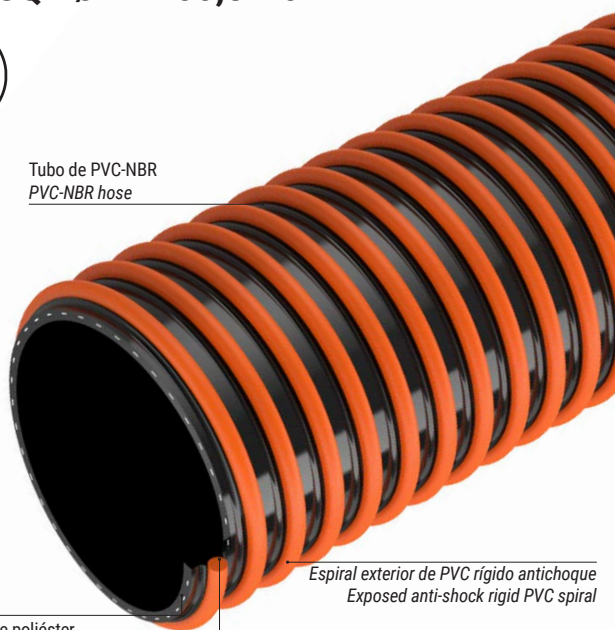


# SPIRALPRESS OIL

CÓD. SQ · Ø mm 50,8-102



Tubo de PVC-NBR  
PVC-NBR hose



Espiral exterior de PVC rígido antichoque  
Exposed anti-shock rigid PVC spiral

Refuerzo de hilo de poliéster  
Polyester yarn reinforcement

Hilo de cobre incorporado bajo la espiral  
Copper wire embedded under the PVC spiral

**ES** Tubo con una formulación especial de PVC-NBR, con espiral de PVC rígido antichoque y refuerzo textil de fibra de poliéster. Su estructura con espiral exterior permite reducir la fricción durante las operaciones de deslizamiento sobre el suelo. Más ligero y flexible que los tubos de goma convencionales y muy resistente a aceites y lubricantes. El tubo puede hacerse conductivo ( $R < 10^2$  Ohm/m) conectando a tierra el hilo de cobre incorporado bajo la espiral de PVC.

• Excelente solución para aspiración y descarga de petróleo y gasolina, con una concentración aromática de hasta el 50%. Espiral de color rojo disponible bajo pedido (cód. SC EN).

**EN** Special black PVC-NBR tank drop hose, reinforced with an anti-shock rigid PVC spiral and polyester yarn; exposed spiral for easy handling and dragging. The hose is conductive ( $R < 10^2$  Ohm/m) by earthing the copper wire under the PVC spiral. Lighter and more flexible than conventional rubber hoses. It's very resistant to oils and lubricants.

• Excellent solution for suction and discharge of petroleum and gasoline with an aromatic content up to 50%. Banding coil available on request, Cod. SC EN).



## ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



SPIRALPRESS WT



SPIRALPRESS ENO



SPIRALPRESS MILK

## FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

SPIRALPRESS OIL	Ø int.		Ø ext /out	Espesor mín min wall thick	Espesor max max wall thick	Peso Weight	P.T. W.P.	P.R. B.P.	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability
	mm	inches											
SQ010508000000*	50,8	2	66,6	3,2	7,9	1150	7	21	9,5	200	30	0,288	bajo pedido/on request*
SQ010760000000*	76,2	3	96,2	3,7	10	1960	6	18	9	260	30	0,416	bajo pedido/on request*
SQ011020000000*	101,6	4	123,0	3,7	10,7	2730	6	18	9	360	30	0,945	bajo pedido/on request*

\* Diámetros bajo pedido para cantidades mínimas (MOQ), según disponibilidad en almacén · \* Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

Los datos técnicos indicados se han medido a 23 °C y con una humedad del 50%  
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity