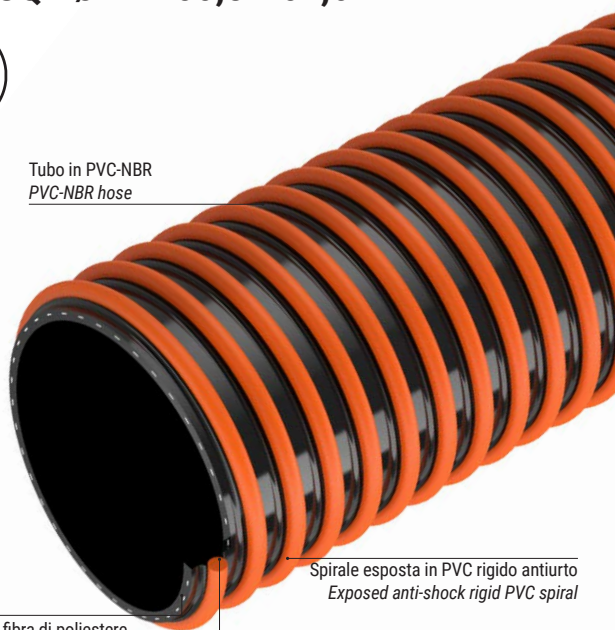


SPIRALPRESS OIL

COD. SQ · Ø mm 50,8-101,6



Tubo in PVC-NBR
PVC-NBR hose



Spirale esposta in PVC rigido antiurto
Exposed anti-shock rigid PVC spiral

Rinforzo tessile in fibra di poliestere
Polyester yarn reinforcement

Filo di rame incorporato sotto la spirale di PVC
Copper wire embedded under the PVC spiral



IT Tubo in speciale formulazione PVC-NBR, con spirale in PVC rigido antiurto e rinforzo tessile in fibra di poliestere. La sua struttura con spirale a vista consente di ridurre l'attrito durante le operazioni di scorrimento sul suolo. Più leggero e flessibile rispetto ai convenzionali tubi in gomma. Molto resistente ad oli e lubrificanti. Il tubo può essere reso conduttivo ($R < 10^2$ Ohm/m) mettendo a terra il filo di rame posto sotto la spirale in PVC.

• Ottima soluzione per aspirazione e mandata di petrolio e benzina, con concentrazione aromatica fino al 50%. Spiralina disponibile su richiesta (cod. 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).

ARTICOLI DELLA STESSA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



SPIRALPRESS WT



SPIRALPRESS ENO



SPIRALPRESS MILK

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

SPIRALPRESS OIL	Ø int.		Ø est /out	Spess min min wall thick		Spess max max wall thick		Peso Weight	P.E. W.P.	P.S. B.P.	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
	mm	inches		mm	mm	mm	g/m								
CODICE/CODE	mm	inches	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³			
SQ010508000000*	50,8	2	66,6	3,2	7,9	1150	7	21	9,5	200	30	0,288	su richiesta/on request*		
SQ010760000000*	76,2	3	96,2	3,7	10	1960	6	18	9	260	30	0,416	su richiesta/on request*		
SQ011020000000*	101,6	4	123,0	3,7	10,7	2730	6	18	9	360	30	0,945	su richiesta/on request*		

* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo diponibilità a magazzino · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity