

**ES** Tubo de color negro con banda exterior identificativa marrón, capa interior de especial PVC/NBR, reforzado con espiral de acero armónico e inserción textil de fibra de poliéster. El hilo de cobre incorporado entre las dos capas hace que el tubo sea conductivo (R<10<sup>2</sup> Ohm/m). Superficie interna y externa lisas, para reducir la posible acumulación de residuos durante el uso. Muy flexible, incluso a bajas temperaturas. Resiste bien el envejecimiento, la abrasión, los agentes atmosféricos y el ozono.

• Aspiración y descarga de aceites minerales, lubricantes, combustibles crudos (nafta, diesel), biodiésel y como línea de retorno en circuitos hidráulicos.

**EN** Black hose with a brown stripe on the cover: inner layer made with a special blend of PVC/NBR, reinforced both by a harmonic steel wire and polyester yarn.

The copper wire between the two layers makes the hose conductive (R<10<sup>2</sup> Ohm/m). Liner and cover completely smooth, to reduce friction and dirt collection while using it. Very flexible even at low temperatures, resistant to abrasion, ageing, weathering and ozone.

• Suction and delivery of mineral oils, lubricants, crude fuel (naphta, diesel oil), biodiesel and as a return line in hydraulic systems.

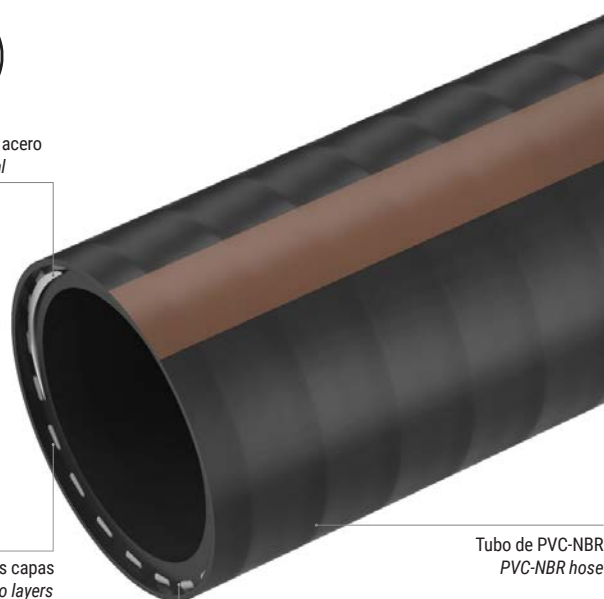


# PLUTONE PRESS OIL

CÓD. PH · Ø mm 20-102



Espiral de acero  
Steel spiral

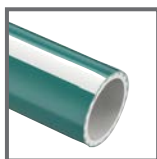


Tubo de PVC-NBR  
PVC-NBR hose

Hilo de cobre incorporado entre las dos capas  
Copper wire embedded between the two layers

Refuerzo de hilo de poliéster  
Polyester yarn reinforcement

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



PLUTONE PRESS CHEMICAL

## FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, in stock



PLUTONE PRESS OIL	ø int.	ø ext /out	Peso Weight	P.T. W.P.	P.R. B.P.	Vacio Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability
CÓDIGO/CODE	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>	
PH010200029000*	20	29	470	14	42	10	60	60	0,106	bajo pedido/on request*
PH010250035000	25	35	650	12	36	10	80	60	0,146	en stock
PH010300040000*	30	40	760	11	33	9	90	60	0,181	bajo pedido/on request*
PH010320043000*	32	43	885	11	33	9	100	60	0,214	bajo pedido/on request*
PH010350046000*	35	46	955	10	30	9	110	60	0,225	bajo pedido/on request*
PH010380049000*	38	49	1025	10	30	9	110	30	0,198	bajo pedido/on request*
PH010400053000*	40	53	1275	10	30	9	120	30	0,207	bajo pedido/on request*
PH010450058000*	45	58	1500	9	27	8	140	30	0,241	bajo pedido/on request*
PH010500063000	50	63	1645	8	24	8	150	30	0,286	✓
PH010520065000*	52	65	1705	8	24	8	160	30	0,291	bajo pedido/on request*
PH010600074000*	60	74	2070	7	21	8	180	30	0,365	bajo pedido/on request*
PH010630077000*	63	77	2165	7	21	8	190	30	0,379	bajo pedido/on request*
PH010760091000*	76	91	2705	6	18	7	230	30	0,604	bajo pedido/on request*
PH010800095000*	80	95	2805	6	18	7	240	20	0,498	bajo pedido/on request*
PH010900106000*	90	106	3415	5	15	7	270	20	0,760	bajo pedido/on request*
PH011020118000*	102	118	3830	4	12	7	310	20	0,801	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