

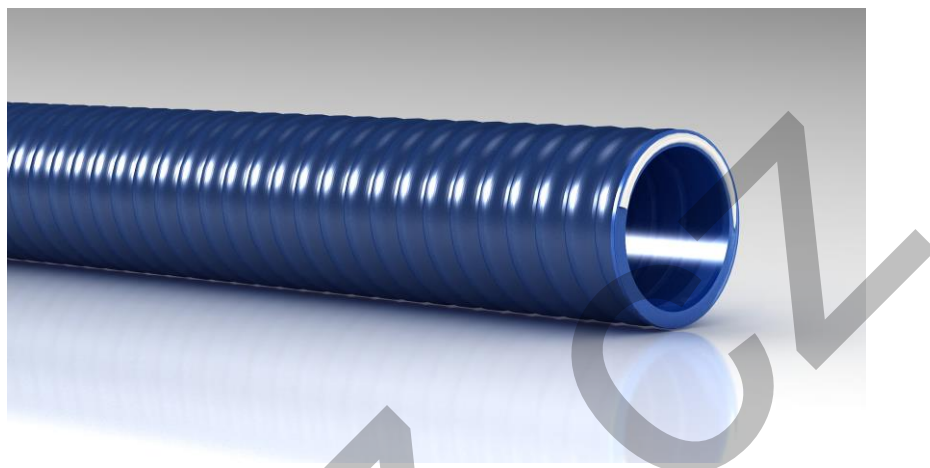
PETROCONN PVC OIL








[EN] for medium duty suction and delivery of industrial oils and fuels for use in cold climates

[DE] für leichte anwendungen zur be- und entladung von kraftstoffen und heizöl, speziell zur verwendung in kalten gebieten.

[ES] para aspiración y suministro de carburantes y aceites industriales, de uso en climas fríos..

[FR] aspiration et refoulement de carburants et divers produits petroliers. Pour l'usage dans des climats froids



						
mm	mm	bar	gr/mt	bar	mm	mt
20	4,6	0,8	450	8	80	50
25	4,6	0,8	580	8	100	50
30	4,8	0,8	650	8	120	50
32	4,8	0,8	670	8	128	50
35	5	0,8	720	7	140	50
38	5	0,8	770	7	152	50
40	5	0,8	815	7	160	50
45	5,1	0,8	960	7	180	50
50	5,6	0,8	1150	7	200	50
60	5,9	0,8	1530	6	240	50
63	6	0,8	1580	6	252	50
70	6,1	0,8	1820	6	280	50
75	6,2	0,8	1920	5	300	50
80	6,4	0,8	2100	4	320	50/30
90	6,6	0,8	2400	4	360	30/25
100	7,2	0,8	3200	3	400	30/25
120	7,9	0,7	3800	3	480	30/25
152	9,8	0,7	6150	2,5	608	30/25

[EN] **Construction:** strong, flexible and smooth oil resistant pvc/nbr compound. Shock resistant pvc spiral .

Cover: crushing, chemical agents, abrasion and weather resistant, light corrugated outside.

[DE] **Konstruktion:** stabile, hochflexible, glatte, kraftstoff und öl beständige pvc/nbr Mischung, mit verstärkungsspirale aus schlag- und druckfestem pvc.

Decke: ausserst strapazierfähig und biegsam, druck- und abriebfest, öl, chemikalien, uv- und witterungsbeständig, leicht gewellte aussendecke

[ES] **Construcción:** manguera lisa, flexible en pvc/nbr. Espiral de refuerzo en pvc rígido anti choque y antideformante. **Cobertura:** externa semilisa resistente a cargas, abrasión, agentes atmosféricos y a varios productos químicos

[FR] **Construction:** tuyau lisse et flexible en pvc/nbr. Souple résistant aux hydrocarbures. Spire en pvc rigide antichoc. **Revetement:** surface semi-ondulée résistante à l'abrasion, aux agents atmosphériques, écrasement et la plupart des produits chimiques.

STC - Hose clamps with bolt

-25°C / +60°C
-13°F / +140°F

NORM.: ISO 1307