

216N

## Double Layer PVC Layflat Hose

- FR** Tuyau plat en PVC à double couche  
**ES** Manguera Layflat de PVC de doble capa  
**DE** Doppelschichtiger PVC Flachschlauch  
**RU** Двухслойный напорный плоский шланг ПВХ



- 10°C | +60°C TEMPERATURE RANGE
- HIGH PRESSURE RESISTANCE
- UV RESISTANT
- EASY TO STORE AND INSTALL

**EN** This hose can be used for:

1. Heavy duty water discharge in dewatering projects, mining and industry.
2. Water delivery or supply of liquid fertilizers and other agricultural chemicals
3. Delivery of concrete and other Construction consumables

**FR** Ce tuyau peut être utilisé pour:

1. Évacuation d'eau dans les systèmes de drainage fonctionnant dans des conditions difficiles, des projets, mines et dans l'industrie.
3. Approvisionnement en béton et en autres matériaux de construction

**ES** Esta manguera se puede usar para:

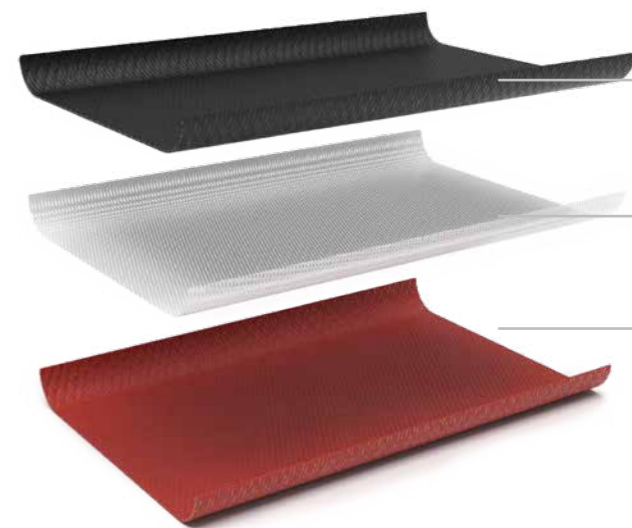
1. Descarga de agua de alta resistencia en proyectos dedeshidratación, minería e industria.
2. Suministro de agua o suministro de fertilizantes líquidos y otros productos químicos agrícolas
3. Entrega de hormigón y otros materiales de construcción

**DE** Dieser Schlauch kann verwendet werden als:

1. Hochleistungswasserleitung in Entwässerungsprojekten, im Bergbau und in der Industrie
2. Wasserversorgung oder Lieferung von Flüssigdüngern und anderen Agrarchemikalien
3. Lieferung von Beton und anderen Bauhilfsmitteln

**RU** Области применения шланга:

1. Слив воды в дренажных системах, на объектах, работающих в тяжелых условиях, шахтах, в промышленности
2. Транспортировка воды или подача жидких удобрений и других сельскохозяйственных химикатов
3. Подача бетона и других строительных материалов



Solid black, soft PVC inner layer with rubber additives

Braided polyester yarn reinforcement

Solid red, soft PVC outer wall

code	inch	mm	gr/m	bar	bar	m
L216N025	1	25	260	16	48	50 / 100
L216N035		35	360	16	48	50 / 100
L216N038	1 1/2	38	400	16	48	50 / 100
L216N040		40	440	16	48	50 / 100
L216N045	1 3/4	45	480	16	48	50 / 100
L216N051	2	51	550	16	48	50 / 100
L216N063	2 1/2	63	760	16	48	50 / 100
L216N076	3	76	860	13	38	50 / 100
L216N080		80	920	13	38	50 / 100
L216N090	3 1/2	90	1060	13	38	50 / 100
L216N102	4	102	1250	13	38	50 / 100
L216N153	6	153	2450	10	30	50
L216N203	8	203	3500	5	15	50

\* Working and bursting pressure valid at 20°C // Pression de fonctionnement et limite, à 20 °C / Presión de trabajo y estallido válida a 20°C / Betriebsdruck und Berstdruck gültig bei 20°C / Рабочее давление и разрывное давление, при 20°C

\*\* Length tolerance +/- 5% / Tolérance de longueur +/- 5% / Tolerancia de longitud +/- 5% / Längentoleranz +/- 5% / Допуск длины +/- 5%

\*\*\* Inner Diameter tolerance +/- 2% / Tolérance de diamètre interne +/- 2% / Tolerancia del diámetro interno +/- 2% / Toleranz des inneren Durchmessers +/- 2% / Допуск внутреннего диаметра +/- 2%



- Other colors are available against MOQ
- Autres couleurs et longueurs sont disponibles avec la quantité minimale d'un ordre
- Se ofrecen otros colores y longitudes contra una cantidad mínima de pedido
- Andere Farben sind gegen Mindestbestellmenge erhältlich
- В другом цвете возможен при соблюдении минимальных количеств к заказу

