

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



-10°C | +60°C
TEMPERATURE RANGE



UV RESISTANT



EASY TO STORE AND INSTALL

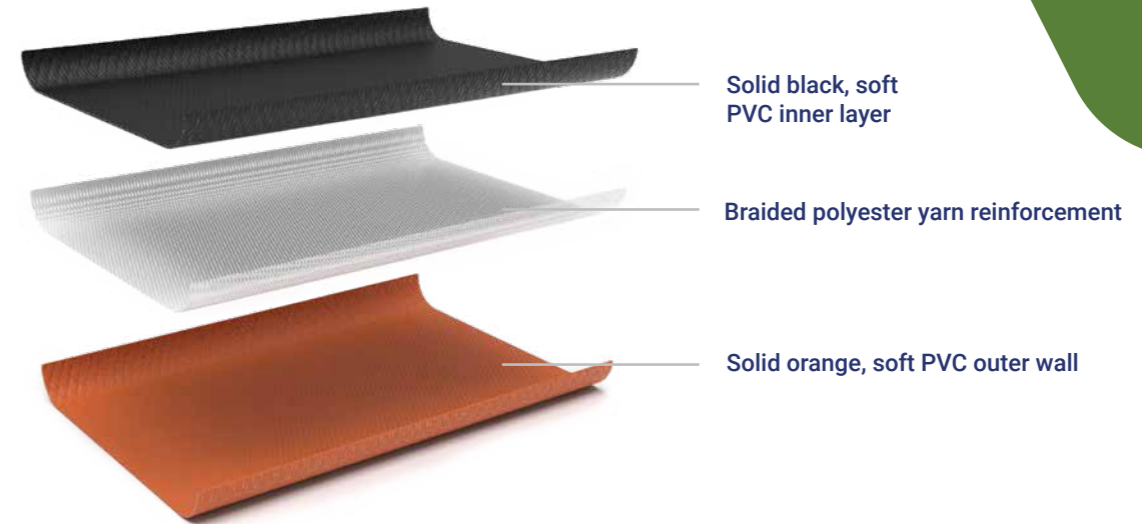
EN This hose can be used for:
 1. Light duty water discharge hose in agriculture, civil engineering, construction sites, on tank trucks, boats, ships.
 2. Water delivery or supply of liquid fertilizers to surface irrigation systems and sprinklers.

FR Ce tuyau peut être utilisé pour:
 1. Tuyau d'échappement pour eau dans des conditions légères dans l'agriculture, les chantiers de construction civils, les citernes de camions, bateaux, navires.
 2. Transport d'eau ou d'engrais liquides vers les systèmes d'irrigation de surface et les systèmes de pulvérisation.

ES Esta manguera se puede usar para:
 1. Manguera de descarga de agua en aplicaciones de servicio ligero en agricultura, sitios de construcción de ingeniería civil, en camiones cisterna, barcos, naves.
 2. Suministro de agua o suministro de fertilizantes líquidos a los sistemas de riego de superficie y rociadores.

DE Dieser Schlauch kann verwendet werden als:
 1. Leichter Wasserablaufschlauch in der Landwirtschaft, auf Tiefbau- Baustellen, auf Tankwagen, Booten, Schiffen.
 2. Wasserversorgung oder Lieferung von Flüssigdüngern an Oberflächenbewässerungs-Systeme und Sprinkleranlagen.

RU Области применения шланга:
 1. При легком режиме сливной шланг работы в сельском хозяйстве, на объектах гражданского строительства, для автоцистерн, лодок, судов.
 2. Подача воды или жидкой подкормки на наземные оросительные установки и разбрызгиватели.



code	inch	mm	gr/m	bar	bar	m
L206N025	1	25	200	6	14	50/100
L206N032	1 1/4	32	220	6	14	50/100
L206N035		35	240	6	14	50/100
L206N038	1 1/2	38	260	6	14	50/100
L206N040		40	280	5	14	50/100
L206N045	1 3/4	45	310	5	14	50/100
L206N051	2	51	360	5	14	50/100
L206N055		55	400	5	14	50/100
L206N060		60	430	5	14	50/100
L206N063	2 1/2	63	440	4,5	13	50/100
L206N070		70	470	4,5	12	50/100
L206N076	3	76	520	4,5	12	50/100
L206N080		80	560	4	12	50/100
L206N090	3 1/2	90	640	4	12	50/100
L206N102	4	102	760	3,5	11	50/100
L206N127	5	127	1020	3	8	50
L206N153	6	153	1280	3	8	50
L206N203	8	203	2000	2,5	7	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

