



## Double Layer PVC Layflat Hose - Light/ Medium Duty

- Doppelschicht elastische PVC-Schläuche LayFlat - Leichte/ Medium Arbeitsregime
- Двухслойные гибкие ПВХ шланг LayFlat - Легкий/ Средний режим

**206N**



**Structure:** Solid Black PVC inner wall; Polyester yarn reinforcement layer; Orange PVC outer wall.

**Applications:** Light/medium duty water discharge hose in agriculture, civil engineering construction sites and industrial sites. Water delivery or supply of liquid fertilizers to surface irrigation systems and sprinklers at low/medium working pressures.

**Technical characteristics:**  
Working temp. range - 10°C to +60°C

**According to the norm UNI EN ISO 1307:2008:**  
Inner diameter: +/- 2%  
Corresponding tolerances: +/- 5%



**Struktur:** Doppelschichtig, klar durchsichtiger PVC-Schlauch. Aussenschicht orange durchsichtig, inneres Rohr schwarz.

**Anwendung:** Leichtlast/Mittellast Wasserentladungsschlauch in der Landwirtschaft, Baustellen und Industriestandorte. Wasserversorgung oder Lieferung von Flüssigdüngern an Oberflächenbewässerungssysteme und Sprinkler bei niedrigen/mittleren Betriebsdrücken.

**Technische Daten:**  
Arbeitstemperatur: -10°C to +60°C

**Nach UNI EN ISO 1307: 2008:**  
Innendurchmesser: +/- 2%  
Entsprechende Toleranz (Abweichung): +/- 5%



**Структура:** Внутренняя стенка из черного ПВХ, Армированные промежуточными плетеными полиэфирными волокнами; Наружная стена из Оранжевое ПВХ.

**Применение:** Шланг для слива воды в сельском хозяйстве, строительство, сайтов, на автоцистернах, судов. Подача воды или поставка жидкости удобрения для поверхностные ирригационные системы и спринклеры при низких/ среднем рабочем давлении.

**Технические характеристики:**  
Рабочая температура: -10°C to +60°C

**В соответствии с нормами UNI EN ISO 1307:2008:**

Внутренний диаметр: +/- 2%  
Соответствующий допуск: +/- 5%



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
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 / Arbeitsdruck und Platzdruck bei 20°C / Рабочее давление и давление разбрызгивания при 20°C

\*\* Length tolerance +/- 5% / Abweichung in der Länge der Rolle (VE) +/- 5% / Допуск на длину в рулоне +/- 5%

\*\*\* Other colors and lengths are available/ Es werden auch andere Farben und Abmessungen (Durchmesser) angeboten/ В ассортименте имеются и другие цвета и размеры.