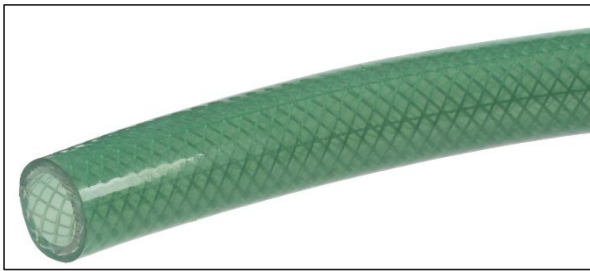


Універсальні шланги з ПВХ



PREMIUM

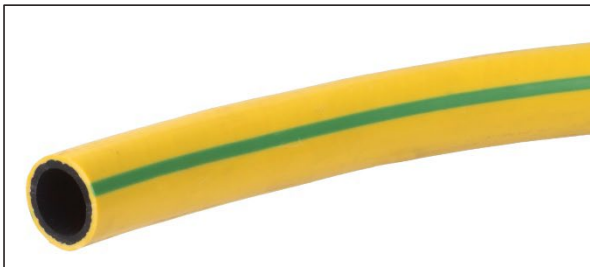
Універсальний шланг загального призначення армований опліткою з ПВХ

Внутрішній Шар: прозорий ПВХ
Армування: поліефірна оплітка
Зовнішній шар: зелений прозорий ПВХ
Робоча темп.: від -5°C до +60°C
 (робочий тиск залежить від температури)

Легкий і гнучкий популярний ПВХ шланг загального призначення. Використовується для води, повітря, легких хімікатів у сільському господарстві, садівництві, промисловості та домашньому використанні.

Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск при 20°C [bar]	Тиск на розрив при 20°C [bar]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
VLM-PREMIUM-06	6	11	2,5	17	50	0,09	50
VLM-PREMIUM-08	8	13	2,5	15	45	0,105	50
VLM-PREMIUM-10	10	14,5	2,25	14	40	0,11	50
VLM-PREMIUM-13	12,7	17	2,15	12	36	0,14	50
VLM-PREMIUM-16	16	22	3	12	36	0,23	50
VLM-PREMIUM-19	19	26	3,5	10	30	0,32	50
VLM-PREMIUM-25	25	32	3,5	10	24	0,4	50
VLM-PREMIUM-32	32	40	4	10	21	0,59	50

Залежність тиску розриву та робочого тиску від температури для типових ПВХ шлангів	температура	20°C	30°C	40°C	50°C	60°C	70°C
	тиск		100%	74%	55%	40%	30%



PROFI

Міцний універсальний ПВХ шланг загального призначення

Внутрішній шар: чорний ПВХ
Армування: поліефірна оплітка
Зовнішній шар: жовтий ПВХ
Робоча темп.: від -5°C до +60°C
 (робочий тиск залежить від температури)

Міцний ПВХ-шланг загального призначення зі спеціально посиленою стінкою та структурою обплетення. З хорошою стійкістю до згинів. Призначений для води, повітря, легких хімікатів у сільському господарстві, садівництві та промисловості.

Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск при 20°C [bar]	Розривний тиск при 20°C [bar]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
VLM-PROFI-13	12,7	17,3	2,3	10	32	0,15	50
VLM-PROFI-19	19	26	3,5	10	25	0,34	50
VLM-PROFI-25	25,4	34,4	4,5	10	18	0,55	50

Залежність тиску розриву та робочого тиску від температури для типових ПВХ шлангів	температура	20°C	30°C	40°C	50°C	60°C	70°C
	тиск		100%	74%	55%	40%	30%