

Універсальні гумові шланги



NIPLAFLEX®

Гнучкий та еластичний універсальний гумовий шланг – маслостійкий

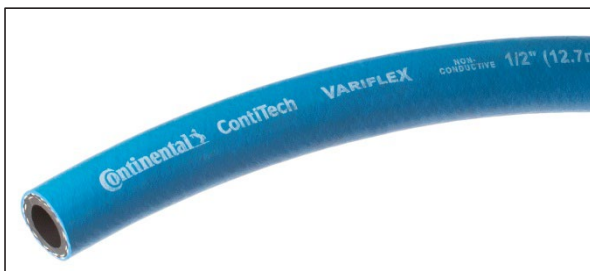
Внутрішній шар: чорна суміш NBR/PU/ПВХ
Армування: поліефірна оплітка
Зовнішній шар: чорна суміш NBR/ПВХ
Робоча темп.: від -20°C до +70°C

Багатофункціональний, легкий, надзвичайно гнучкий і еластичний шланг, стійкий до впливу масел і бензину. Підходить для повітря, води, масел, палива, мастил, хімікатів (наприклад, легких кислот і лугів), пестицидів, добрив тощо. Гладкий зовнішній шар, стійкий до атмосферних впливів, старіння, озону, УФ-випромінювання, не залишає плям. Популярний і широко використовується в промисловості, будівництві, сільському господарстві, автомобільних майстернях.



Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск [bar]	Розривний тиск [bar]	Радіус згину [mm]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
BG-NIPLAFLEX-06	6	12	3	25	75	40	0,115	100
BG-NIPLAFLEX-08	8	15	3,5	25	75	50	0,170	100
BG-NIPLAFLEX-09	9	16	3,5	25	75	55	0,185	100
BG-NIPLAFLEX-10	10	17	3,5	25	75	60	0,200	100
BG-NIPLAFLEX-13	13	21	4	25	75	80	0,290	100
BG-NIPLAFLEX-19	19	28	4,5	25	75	110	0,450	50
BG-NIPLAFLEX-25	25	36	5,5	25	75	160	0,715	50

Примітка: індекси, виділені кольором є найбільш вживаними



VARIFLEX™ 300

Універсальний міцний гумовий шланг, ідеальний для котушок

Внутрішній шар: чорна гума NBR
Армування: синтетична оплітка
Зовнішній шар: синя гумова суміш Chemivic® (NBR/ПВХ)
Робоча темп.: від -29°C до +88°C

Високоякісний універсальний шланг для повітря, холодної та гарячої води, оливи, гідравлічних рідин, легких хімікатів, розведених кислот, миючих рідин. Міцний і гнучкий, стійкий до скручування і перегинів. Зовнішній шар, що не залишає слідів, стійкий до атмосферних впливів, стирання і масла. Особливо підходить для котушок завдяки високій міцності та низькому розтягуванню. Шланг є непровідним (NON CONDUCTIVE, R > 1 MΩ /дюйм довжини шланга при 1000 V DC/ постійного струму).

Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск [bar]	Розривний тиск [bar]	Радіус згину [mm]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
GY-VARIFLEX300-06BL	6,4	13,7	3,65	21	84	50	0,210	152,4
GY-VARIFLEX300-08BL	7,9	16,3	4,2	21	84	64	0,270	152,4
GY-VARIFLEX300-10BL	9,5	17,5	4	21	84	80	0,280	152,4
GY-VARIFLEX300-13BL	12,7	21,8	4,55	21	84	100	0,390	152,4
GY-VARIFLEX300-16R*	15,9	25,9	5	21	84	130	0,490	152,4
GY-VARIFLEX300-19BL	19,0	30,2	5,6	21	84	160	0,630	152,4
GY-VARIFLEX300-25BL	25,4	38,1	6,5	21	84	200	0,920	137,1

Примітка: індекси, виділені кольором, - найбільш вживані; * - червоний зовнішній шар

