

## 2:1 VITON® ГУМОПОДІБНА, СТІЙКА ДО РІДИН, ВОГНЕСТІЙКА ТЕРМОЗБІЖКА

Призначена для роботи в агресивних середовищах, де стандартні матеріали не забезпечують необхідної надійності. Вона має гнучку гумоподібну структуру, що забезпечує щільне облягання кабелів без втрати еластичності. Трубка стійка до рідин, палива та хімічно агресивних речовин, що робить її придатною для складних промислових і технічних застосувань, а вогнестійкі властивості підвищують безпеку в жорстких умовах експлуатації.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ✓ **Матеріал:** фтореластомер Viton®
- ✓ **Коефіцієнт усадки:** 2:1
- ✓ **Температура усадки:** 175 °C
- ✓ **Робоча температура:** до 200 °C
- ✓ **Вогнестійкість:** так
- ✓ **Колір:** чорний
- ✓ **Хімічна стійкість:** висококорозійні кислоти, рідини, палива, розчинники
- ✓ **Стандарт:** MIL-I-DTL-23053/13



Діаметр	Артикул Techflex	Артикул JDD ТЕСН	Діаметр до усадки	Діаметр після усадки
3.2/1.6	H2V0.13BK	MRSG-VT200-3.2-BK	3,2 мм	1,6 мм
4.8/2.4	H2V0.19BK	MRSG-VT200-4.8-BK	4,8 мм	2,4 мм
6.4/3.2	H2V0.25BK	MRSG-VT200-6.4-BK	6,4 мм	3,2 мм
9.5/4.7	H2V0.38BK	MRSG-VT200-12.7-BK	9,5 мм	4,7 мм
12.7/6.4	H2V0.50BK	—	12,7 мм	6,4 мм
16.0/8.0	H2V0.63BK	—	16 мм	8 мм
19.1/9.5	H2V0.75BK	—	19,1 мм	9,5 мм
22.4/11.0	H2V0.88BK	—	22,4 мм	11 мм
25.4/12.7	H2V1.00BK	—	25,4 мм	12,7 мм
31.7/15.7	H2V1.25BK	—	31,7 мм	15,7 мм
38.1/19.1	H2V1.50BK	—	38,1 мм	19,1 мм
50.8/25.4	H2V2.00BK	—	50,8 мм	25,4 мм

