



## Wąż z Vitonu



Do zastosowania w przemyśle chemicznym związanym z olejami i zanieczyszczeniami środowiska. Wykonane z Vitonu (syntetyczny elastomer fluoru). Nadają się także do pomp perystaltycznych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr.zew.	Śr.wew.	Gr. ścianki	Twardość Shore'a	Dł. rolki
	7-9255	Wąż z Vitonu	5 mm	3 mm	1,0 mm	60	5 m
	7-9256	Wąż z Vitonu	8 mm	5 mm	1,5 mm	70	5 m
	7-9257	Wąż z Vitonu	10 mm	6 mm	2,0 mm	70	5 m
	7-9258	Wąż z Vitonu	12 mm	8 mm	2,0 mm	70	5 m
	7-9259	Wąż z Vitonu	14 mm	10 mm	2,0 mm	70	5 m

### Opis

Do zastosowania w przemyśle chemicznym związanym z olejami i zanieczyszczeniami środowiska. Wykonane z Vitonu (syntetyczny elastomer fluoru). Nadają się także do pomp perystaltycznych. Odporne na węglowodory, oleje, silne kwasy oraz rozpuszczalniki zawierające chlor. Doskonała odporność na ozon i promieniowanie. Grubość: 1. Dopuszczalny zakres temperatur pracy: od -20°C do +200°C. Rozciągliwość: >200%.