



Wężę PharMed[®]



Wężę z elastomeru termoplastycznego, w kolorze beżowym. Przeznaczone do użytku w laboratorium, medycynie i badaniach naukowych.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Śr.zew. | Śr.wew. | Gr.ścianki | Dł.rolki |
|-----------|---------|--------------------------|---------|---------|------------|----------|
| | 7-9260 | Wąż PharMed [®] | 6,4 mm | 3,2 mm | 1,6 mm | 7,5 m |
| | 7-9261 | Wąż PharMed [®] | 8,0 mm | 4,8 mm | 1,6 mm | 7,5 m |
| | 7-9262 | Wąż PharMed [®] | 9,6 mm | 6,4 mm | 1,6 mm | 7,5 m |
| | 7-9263 | Wąż PharMed [®] | 11,2 mm | 8,0 mm | 1,6 mm | 7,5 m |
| | 7-9264 | Wąż PharMed [®] | 12,7 mm | 9,5 mm | 1,6 mm | 7,5 m |
| | 7-9265 | Wąż PharMed [®] | 17,5 mm | 12,7 mm | 2,4 mm | 7,5 m |

Opis

Wężę z elastomeru termoplastycznego, w kolorze beżowym. Przeznaczone do użytku w laboratorium, medycynie i badaniach naukowych.

Twardość wg Shore'a: 64 A.

Dopuszczalny zakres temperatury pracy: od -73°C do +135°C.

Autoklawowalne. Nietoksyczne. Odpowiadają klasie VI USP. Spełniają kryteria FDA i NSF. Wykazują wysoką trwałość przy zastosowaniu w pompach perystaltycznych. Odporne na ozon, promienie UV i chemikalia. Dostarczane w rolkach o dł. 7,5 m.