



## VIBRATORI/85

### ZASTOSOWANIE:

Cienkościenny wąż gumowy stosowany w pneumatycznych i elektrycznych urządzeniach wibracyjnych.

**ZAKRES TEMPERATUR:** -20°C +80°C

### STRUKTURA:

**WARSTWA WEWNĘTRZNA:** czarna, gładka guma SBR, współczynnik twardości Shore'a A: 85.

**WZMOCNIENIE:** silne syntetyczne warstwy tekstylne.

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** czarna, odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne, guma SBR/EPDM.

**POWIERZCHNIA:** gładka, wykończona materiałem.

**DOSTĘPNE ODCINKI W POTRZEBNYCH DŁUGOŚCIACH.**

**WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA:** 3:1

### APPLICATION:

Softwall rubber hose to use for pneumatic or electrical vibrator.

**TEMPERATURE RANGE:** -20°C +80°C

### CONSTRUCTION:

**TUBE:** black, smooth SBR rubber Shore A: 85 hardness.

**REINFORCEMENT:** high strength syntetic textile plies.

**COVER:** black, abrasion and weathering resistant SBR/EPDM rubber.

**SURFACE:** smooth fabric finished.

**AVAILABLE CUT IN LENGHTS OF USE.**

**SAFETY FACTOR:** 3:1

Inne średnice i/lub ciśnienia dostępne są na życzenie. Właściwości i dane techniczne mogą być zmieniane bez uprzedzenia.

Other diameters and/or pressures are available on request. The characteristics and technical data could be changed without warning.

| Średnica wew.<br>Inside diameter |         | Średnica zew.<br>Outside diameter |          | Waga<br>Weight | Ciś. robocze<br>Working pressure |     | Ciś. rozrywające<br>Burst pressure |     | Długość<br>Length |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------|----------|----------------|----------------------------------|-----|------------------------------------|-----|-------------------|
| mm                               | inch    | mm                                | inch     | kg/m           | bar                              | psi | bar                                | psi | m                 |
| 15                               | 19/32"  | 21                                | 27/32"   | 0,23           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 19                               | 3/4"    | 30                                | 1.3/16"  | 0,57           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 22                               | 7/8"    | 32                                | 1.1/4"   | 0,66           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 25                               | 1"      | 36                                | 1.13/32" | 0,71           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 25                               | 1"      | 39                                | 1.17/32" | 0,95           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 25                               | 1"      | 42                                | 1.21/32" | 1,21           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 28                               | 1.3/32" | 40                                | 1.9/16"  | 0,87           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 30                               | 1.3/16" | 42                                | 1.21/32" | 0,92           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |
| 40                               | 1.9/16" | 56                                | 2.7/32"  | 1,60           | 10                               | 150 | 30                                 | 450 | 40                |