

| Średnica nominalna w mm | Średnica wewnętrzna mm | Średnica zewnętrzna mm | min. - Maks. Średnica dla Pojedynczego Węza inch | Średnica zwoju mm | grubość ścianki mm | Skok spirali mm | Ciężar metra bieżącego g/m | Obciążenie ściskające przy redukcji średnicy zewn. o 1/3 kg | Siła rozciągająca potrzebna do wydłużenia o 100% kg | Długość zwoju m | Dostępność  |
|-------------------------|------------------------|------------------------|--|-------------------|--------------------|-----------------|----------------------------|---|---|-----------------|-------------|
| 13x16                   | 13                     | 16                     | 3/16" - 1/4"                                     | 12 - 18           | 1.5                | 10.5            | 80                         | >=130   | >3  | 20              | W magazynie |
| 16x20                   | 16                     | 19.4                   | 1/4" - 1/2"                                      | 16 - 26           | 1.7                | 12              | 100                        | >=130   | >3  | 20              | W magazynie |
| 20x25                   | 20                     | 24.2                   | 1/2" - 3/4"                                      | 20 - 27           | 2.1                | 14.5            | 170                        | >=130   | >3  | 20              | W magazynie |
| 24x29                   | 23.5                   | 28.5                   | 1/2" - 3/4"                                      | 23 - 30           | 2.5                | 15              | 240                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 25x30                   | 26                     | 31                     | 1/2" - 1"  | 25 - 33           | 2.5                | 16              | 250                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 27x32                   | 27                     | 32.2                   | 5/8" - 1"  | 27 - 35           | 2.6                | 16              | 295                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 30x35                   | 30                     | 35.4                   | 3/4" - 1"  | 30 - 35           | 2.7                | 18              | 330                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 35x40                   | 35                     | 40.6                   | 1" - 1"1/4                                       | 35 - 60           | 2.8                | 20.5            | 420                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 44x50                   | 44                     | 50                     | 1" 1/4" - 1"1/2                                  | 35 - 75           | 3                  | 21.5            | 600                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 56x63                   | 56                     | 63                     | 1" 1/2" - 2"                                     | 50 - 90           | 3.5                | 26              | 850                        | >=130   | >4  | 20              | W magazynie |
| 65x75                   | 65                     | 74                     | 2"   | 60 - 120          | 4.5                | 29              | 1150                       | >=130   | >5  | 20              | W magazynie |
| 80x90                   | 80                     | 90                     | 2"1/2  | 75 - 200          | 5                  | 35              | 1600                       | >=130   | >5  | 20              | W magazynie |
| 100x112                 | 103                    | 113                    | 3"   | 90 - 220          | 5.5                | 46              | 2200                       | >=130   | >5  | 10              | W magazynie |
| 120x132                 | 124                    | 136                    | 4"   | 110 - 240         | 6                  | 50              | 2850                       | >=130   | >5  | 10              | W magazynie |

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ± 2° C (ISO 291)

All technical specifications contained herein are provided for reference purposes only.

For further details regarding our products' specifications, please refer to the relevant products' data sheets or contact your sales representative.