

Porównanie produktów



| | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|
| | 405.69 zł netto 499.00 zł brutto | 145.53 zł netto 179.00 zł brutto | 145.53 zł netto 179.00 zł brutto | 178.05 zł netto 219.00 zł brutto | 178.05 zł netto 219.00 zł brutto |
| Nazwa produktu | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 20 mb 1/4' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 5 mb 1/4' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 5 mb 1/4 NPS | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 5 mb 3/8' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 5 mb 3/8 NPS |
| Marka | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE |
| Zakres temperatury pracy [°C] | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 |
| Maksymalne ciśnienie robocze [bar] | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 |
| Okucie | - | 1/4 | 1/4 NPS | 3/8 | 3/8 NPS |
| Maksymalne ciśnienie rozrywające [bar] | 810 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Minimalny promień zgięcia [mm] | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Średnica wewnętrzna [mm] | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Średnica zewnętrzna [mm] | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 |
| Długość węża [m] | 20.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |



| | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|
| | 153.66 zł netto 189.00 zł brutto | 234.96 zł netto 289.00 zł brutto | 234.96 zł netto 289.00 zł brutto | 267.48 zł netto 329.00 zł brutto | 267.48 zł netto 329.00 zł brutto |
| Nazwa produktu | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 5 mb M16x1,5 | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 10 mb 1/4' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 10 mb 1/4 NPS | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 10 mb 3/8' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 10 mb 3/8 NPS |
| Marka | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE |
| Zakres temperatury pracy [°C] | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 |
| Maksymalne ciśnienie robocze [bar] | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 |
| Okucie | M16x1,5 | 1/4 | 1/4 NPS | 3/8 | 3/8 NPS |
| Maksymalne ciśnienie rozrywające [bar] | 810 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Minimalny promień zgięcia [mm] | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Średnica wewnętrzna [mm] | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Średnica zewnętrzna [mm] | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 |
| Długość węża [m] | 5.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | 243.09 zł netto 299.00 zł brutto | 316.26 zł netto 389.00 zł brutto | 316.26 zł netto 389.00 zł brutto | 348.78 zł netto 429.00 zł brutto | 348.78 zł netto 429.00 zł brutto |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|
| Nazwa produktu | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 10 mb M16x1,5 | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 15 mb 1/4' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 15 mb 1/4 NPS | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 15 mb 3/8' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 15 mb 3/8 NPS |
| Marka | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE |
| Zakres temperatury pracy [°C] | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 |
| Maksymalne ciśnienie robocze [bar] | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 |
| Okucie | M16x1,5 | 1/4 | 1/4 NPS | 3/8 | 3/8 NPS |
| Maksymalne ciśnienie rozrywające [bar] | 810 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Minimalny promień zgięcia [mm] | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Średnica wewnętrzna [mm] | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Średnica zewnętrzna [mm] | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 |
| Długość węża [m] | 10.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 |



| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | 324.39 zł netto 399.00 zł brutto | 405.69 zł netto 499.00 zł brutto | 438.21 zł netto 539.00 zł brutto | 438.21 zł netto 539.00 zł brutto | 413.82 zł netto 509.00 zł brutto |
| Nazwa produktu | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 15 mb M16x1,5 | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 20 mb 1/4 NPS | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 20 mb 3/8' | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 20 mb 3/8 NPS | Wąż malarski antywibracyjny 270 bar DN 6mm okuty - 20 mb M16x1,5 |
| Marka | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE | POLYHOSE |
| Zakres temperatury pracy [°C] | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 | -45 - 130 |
| Maksymalne ciśnienie robocze [bar] | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 | 270.00 |
| Okucie | M16x1,5 | 1/4 NPS | 3/8 | 3/8 NPS | M16x1,5 |
| Maksymalne ciśnienie rozrywające [bar] | 810 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Minimalny promień zgięcia [mm] | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Średnica wewnętrzna [mm] | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Średnica zewnętrzna [mm] | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 | 10.60 |
| Długość węża [m] | 15.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 |