



Opaska druciana ściskana 13,7mm, zakres moc. 13,3 - 14,1 mm



Numer artykułu SKU:
DNSS13,7

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Stal sprężynowa ocynkowana

Zastosowanie:

Samonapijająca opaska zaciskowa z drutu stalowego przeznaczona jest do ciśnien do maks. 4 bar. Aby otworzyć opaskę należy nacisnąć szczypcami na przewidziane do tego ramiona. Siła sprężyny samoczynnie ściska opaskę i utrzymuje węze bezpiecznie i niezawodnie także przy silnych wahaniami temperatury i materiałach o wysokim współczynniku rozszerzalności. Przed ostatecznym utworzeniem połączenia zalecamy dokładne sprawdzenie wytrzymałości zacisku.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|----------------|
| Waga | 0,0019 kg |
| Szerokość | 7,3 mm |
| obszaru mocowania | 13,3 - 14,1 mm |
| mocowania idealna | 13,7 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DNSS13,7 |
| EAN-13 | 4050571260538 |