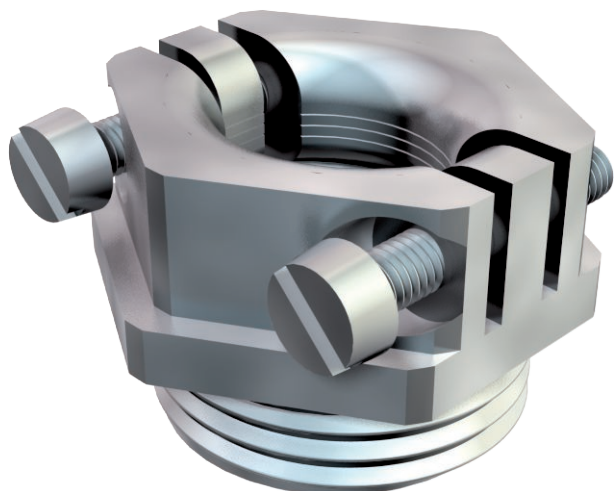


# List technických údajů

## Přítlačný šroub, odlehčení tahu, závit PG

Výr. č. 2013096



Přítlačné šroubení s centricky působícím příčným třmenovým odlehčením tahu, šrouby z nerezové oceli.

S odlehčením tahu a ochranou proti ohybu.

\* Ceny dle notace DEL.

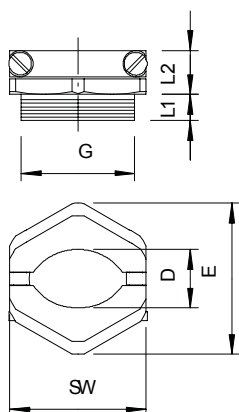


|      |             |
|------|-------------|
| CuZn | Mosaz       |
| N    | poniklovaná |

### Kmenová data

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Č. výr.                    | 2013096        |
| Typ                        | 157 MS PG 9    |
| Rozměr                     | PG9            |
| Materiál                   | Mosaz          |
| Zkratka materiálu          | CuZn           |
| Povrch                     | poniklovaná    |
| Povrch zkratka             | N              |
| Nejmenší prodejní množství | 100,00 kus     |
| Hmotnost                   | 1,50 kg/100 ks |

### Technické údaje



|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Rozměr L1                 | 6,00 mm                             |
| Rozměr L2                 | 10,60 mm                            |
| SW                        | 19,00 mm                            |
| Závit                     | Pg 9                                |
| Druh závitů               | PG                                  |
| Délka závitů              | 6,00 mm                             |
| Stoupání závitů           | 1,41 mm                             |
| Jmenovitá velikost závitů | 9,00                                |
| Zesíleno skelnými vlákny  | <input type="checkbox"/>            |
| Bez obsahu halogenů       | <input type="checkbox"/>            |
| Rozsah upnutí             | 7-9,5 mm                            |
| Nárazuvzdorný             | <input type="checkbox"/>            |
| Možnost odlehčení tahu    | <input checked="" type="checkbox"/> |