

## Nakrętka K50

### Dane techniczne

Średnica wewn. gwintu	Ø46.6 mm ±0.3
Średnica zewn. nakrętki	Ø56 mm ±0.3
Skok gwintu	50.3 mm ±0.3 x 4
Wysokość nakrętki	20.6 mm ±0.25
Głębokość nakrętki bez uszczelki	17 mm ±0.25



### Kod zamówieniowy

**K50/ kolor / wkładka uszczelniająca**

Przykład: K50/B/P (nakrętka K50 biała, wkładka z pianki polietylenowej)  
K50/C/IO (nakrętka K50 czerwona, wkładka indukcyjna z odpowietrzeniem)

Oznaczenia kolorów:

**B** biały, **Y** żółty, **O** jasny pomarańczowy, **PC** – ciemny pomarańczowy, **C** czerwony, **F** fioletowy, **N** ciemny niebieski, **Z** zielony, **BR** brązowy, **CZ** czarny.

**Dedykowane barwniki za uzgodnieniem. Prosimy posługiwać się symbolem RAL lub Pantone.**

### Rodzaje wkładek uszczelniających

- I** – indukcyjna
- IO** – indukcyjna z odpowietrzeniem
- P** – pianka polietylenowa
- PO** – pianka polietylenowa z odpowietrzeniem

**Dedykowane wkładki uszczelniające za uzgodnieniem.**

### Ważne informacje

- zalecana siła zamknięcia 4-5 Nm przy nakrętkach serii K50. Przekraczanie wartości 6 Nm może powodować uszkodzenie uszczelki, nawet nakrętki, skutkując w nieszczelności.
- nie powodować zgniotu uszczelki powyżej 40%.
- dla poprawnego działania nakrętka wymaga prawidłowej geometrii szyjki oraz kompatybilnego kanistra.
- w sezonie grzewczym, przed użyciem zalecane jest przechowywanie nakrętek przynajmniej dobę w pomieszczeniu ogrzewanym.

### Pakowanie – Paletyzacja

Pakowanie	700 szt/karton	Paleta	120 x 80 cm
Paleta – 30 kartonów	21 000 szt	Waga palety	295 kg
		Wysokość palety	210 cm
Masa nakrętki z wkładką	12.4g ± 0.5	Wymiary kartonu WxLxH	385x385x380mm
Materiał HDPE	Hostalen GC7260	Masa kartonu	9,2 kg

aktualizacja z dn. 01.02.2021r.

<p>NS Automatyka Sp. z o.o. 37-310 Nowa Sarzyna, ul. Leśna 2a tel.: +48 17 2411380 zamowienia@nsautomatyka.com.pl www.nsautomatyka.com.pl</p>		<p>NIP PL8161501450 REGON 690690533 BDO 00002881</p> <p style="text-align: right;">   <b>ISO 9001: 2015</b> </p>
---	---	---