

## Nakrętka K63

### Dane techniczne

Średnica wewn. gwintu	Ø60.6 mm ±0.3
Średnica zewn. nakrętki	Ø69.5 mm ±0.3
Skok gwintu	64.2 mm ±0.3 x 4 .25
Wysokość nakrętki	24.4 mm ±0.25
Głębokość nakrętki bez uszczelki	19.8 mm ±0.25



### Kod zamówieniowy

**K63/ kolor / wkładka uszczelniająca**

Przykład: K63/B/I (nakrętka K63 biała, wkładka indukcyjna)  
K63/C/IO (nakrętka K63 czerwona, wkładka indukcja odpowietrzająca)

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 5-6 Nm przy nakrętkach serii K63. Przekraczanie wartości 8 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	400 szt/karton	Paleta	120 x 80 cm
Paleta – 30 kartonów	12 000 szt	Waga palety	265 kg
		Wysokość palety	210 cm
Masa nakrętki z wkładką	19.2g ± 0.5	Wymiary kartonu WxLxH	385x385x380mm
Materiał HDPE	Hostalen GC7260	Masa kartonu	8,2 kg

aktualizacja z dn. 01.02.2021r.

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



NIP PL8161501450  
REGON 690690533  
BDO 00002881

  
ISO 9001: 2015