

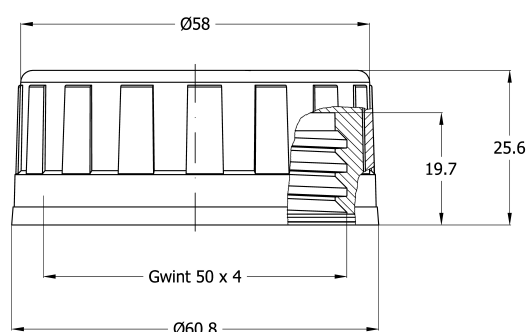
Nakrętka bezpieczna K50B/

Nakrętki polietylenowe K 50B stosowane do zamykania butelek i kanistrów z zabezpieczeniem przed otwarciem przez dzieci. Odpowiednio do potrzeb wyposażona we wkładkę do plombowania indukcyjnego, wkładkę z pianki polietylenowej lub dodatkowo z okienkiem odpowietrzającym. Zalecana siła zamknięcia 3,5-4,5 Nm przy nakrętkach serii K50. Przekraczanie tej wartości może powodować uszkodzenie uszczelki, nawet nakrętki, skutkując w nieszczelności.

Certyfikat wydany przez Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników, Oddział Farb i Tworzyw w Gliwicach, Biuro Normalizacji i Certyfikacji Wyrobów, akredytowane przez PCA i posiadające certyfikat akredytacji nr AC 004.

Nakrętka bezpieczna

K50B/...



Kodowanie:

K50B / Kolor / Uszczelka	
B - biały	I - indukcyjna
Y - żółty	IO - indukcyjna
O - pomarańcz	odpowietrzająca
C - czerwony	P - polietylenowa
F - fioletowy	PO - polietylenowa
N - niebieski	odpowietrzająca
G - granatowy	
BR - brązowy	
CZ - czarny	
kolor	uszczelka

Przykład:

- K50B/B/I**
biała bezpieczna, indukcja
- K50B/N/P**
niebieska bezpieczna, pianka

Dedykowane kolory za uzgodnieniem. Prosimy posługiwać się symbolem RAL bądź Pantone.

Materiał HDPE
Masa nakrętki ~ **20,38 g**
Ilość w kartonie – **500 szt.**
Paleta – 30 kartonów – **15 000 szt.**
Wymiary kartonu WxLxH – 385x385x380.
Waga kartonu – 11 kg