



Materiał użyty do produkcji:

HDPE 2003 SN53 2003 TOTAL PETROCHEMICALS
alternatywnie - HOSTALEN GC7260 - Producent Basell lub Moplen EP300K

Oznaczenie wyrobu:

Nakrętka z uszczelką i plombą gwarancyjną - do średnicy gwintu 51 mm

System Pakowania: 500 sztuk - karton

Produkt dostępny w wersjach:

Nakrętka Standard	uszczelnienie ring PE
Nakrętka Standard +	pełna uszczelka PE
Nakrętka VENT	uszczelnienie ring PE + zawór odpowietrzający D15

siła zamknięcia zalecana - 8,5-10,0 Nm, nie przekraczać wartości 11 Nm, (powodować może uszkodzenie uszczelki i nieszczelność nakrętki)

zamknięcie powyżej wartości 12 Nm - powoduje nieodwracalne naruszenie struktury nakrętki i całkowite zgnicenie uszczelki ze spienionego polietyleny

dla poprawnego działania nakrętki wymaga prawidłowej geometrii szyjki kompatybilnego kanistra nie powodować zgniotu uszczelki powyżej 40%

Elementy nakrętki wykonane są z HDPE , lub kopolimeru PP metodą wtrysku .
Nakrętka produkowana jest w kolorach na bazie barwników PE

Powierzchnia nakrętki powinna być gładka, bez pęknięć, wgłębień, szczelin, dziur, słabych miejsc, zadziorów, wykrzywień, zanieczyszczeń, zniekształceń.

Każda nakrętka jest oznaczona podczas procesu produkcyjnego nr gniazda.

Nakrętki są pakowane w kartony po 1000 sztuki, a następnie kartony są układane na palecie

Przechowywanie

nakrętki należy przechowywać w magazynach krytych w odległości nie mniejszej niż 1 m od czynnych urządzeń grzejnych w temperaturze do 40°C.
Unikać bezpośredniego nasłonecznienia.

Składowanie

Palety z wyrobami składa się tak by zachowana była stabilność ładunku i jednorodność partii.

Transport

Spakowane nakrętki należy przewozić środkami transportu w sposób zabezpieczający przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem.