

## **Specyfikacja kartusza 400g:**

### **I. Opis i przeznaczenie opakowania.**

1. Kartusz 400g z systemem „PULL-OFF” – odrywany denkiem, wykonane z PP oraz wciskany wieczkiem do kartuszy wykonanym z PP.
2. Kartusze przeznaczone do napełniania smarami.

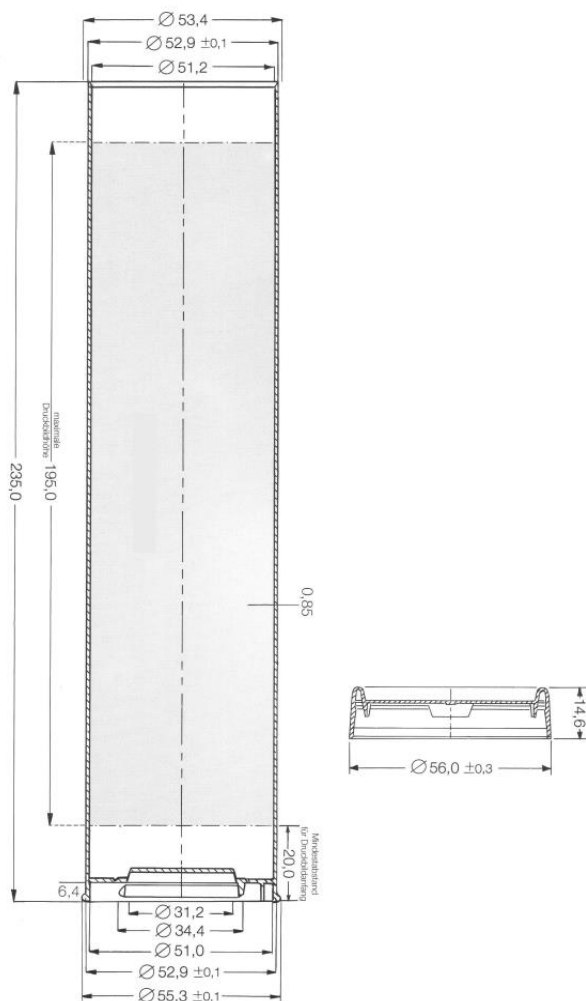
### **II. Wymagania techniczne.**

1. Kształt i wymiary kartusza zgodnie z załączonymi rysunkami technicznymi opakowania.
2. Barwa i nadruk - zgodnie z ustalonym wzorcem.
3. Waga kartusza – 34 g.
4. Waga wieczka – 4 g.
5. Pojemność nominalna – 400g smaru.

### **III. Wymagania jakościowe.**

1. Grubość ścianki – równomierna, bez przecień i widocznych prześwitów.
2. Wygląd zewnętrzny – powierzchnia opakowania gładka, bez pęknięć, wgłębień, niedolewów, wżerów oraz deformacji. Nadruk czytelny, odporny na zarysowania.
3. Dno kartusza – powierzchnia płaska, równa, prostopadła do ścianek bocznych, opakowanie przed napełnieniem ustawione na płaskiej powierzchni nie może się kołysać.
4. Opis pakowania: kartusze i wieczka pakowane w pudła kartonowe. Kartony składane na paletach o wymiarach 1200x800 mm. Każdy moduł paletowy zaopatrzony w etykietę zawierającą następujące dane: nazwa producenta, rodzaj opakowania, ilość sztuk opakowań, data produkcji, numer partii, znak kontroli jakości.
5. Transport: dostarczać krytymi środkami transportu w sposób zabezpieczający przed opadami atmosferycznymi, zabrudzeniem lub uszkodzeniem. Dostarczony moduł paletowy ma być prosty, równy i estetyczny.

#### **Rysunek poglądowy**



BM

29.09.2021r.

