



SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW
DLA OPAKOWŃ ZWROTNYCH TYPU DPPL - REGENEROWANE

Zakup pojemników DPPL, pod pełnienie olejem bazowym, hydraulicznym, silnikowym itp.

KONTENERY IBC MUSZĄ POSIADAĆ CERTYFIKAT UN

- UN do przewozu materiałów niebezpiecznych, grup II, III (Y)

Dane techniczne, które musi spełniać opakowanie DPPL:

- opakowanie z nowym wkładem lub nie starszym niż 2 lata (bez przebarwień) w pełni sprawne technicznie,
- **dostarczone opakowanie musi być idealnie suche oraz czyste,**
- kolor opakowania transparentny,
- klatka ochronna, kosz metalowy, galwanizowany odporny na nacisk poziomy i pionowy zapewniający możliwość składowania piętrowego:
 - statycznego, dwa poziomy wwyż
 - dynamicznego, jeden poziom wwyż
- **zbiornik 1000l wykonany z polietylenu wysokiej gęstości (PEHD/HDPE) min.12kg**
- podstawa opakowania 3 płoży, plastikowa bez dolnych metalowych poprzeczek (jak na zdjęciu)
- podstawa wkładu opakowania może być metalowa, plastikowa, drewniana,
- dwucalowy zawór z otworami na plombę + nakrętka z otworami na plombę, uszczelka zaworu olejoodporna,
- **dekiel górny o wymiarach 150mm, z zaworem oddychająco-odpowietrzającym + dekiel zabespiający z dwoma otworami na plomby, uszczelnienie dekla górnego olejoodporne,**
- tablica identyfikacyjna z przodu oraz tyłu opakowania (wymiar minimalne 50cm x 40cm)
- **opakowania z wkładem przeznaczonym na produkty spożywcze, nie są akceptowane.**

Wymiary opakowania:

- Pojemność - 1000l
- Długość [mm] – 1200
- Szerokość [mm] – 1000
- Wysokość [mm] – 1150 / 1175
- Średnica wlewu [mm] – 150
- Zawór spustowy [mm] – 50



**ORLEN OIL
Spółka z o.o.**

ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk
tel. (+48 12) 66 55 500
fax (+48 12) 66 55 501
infolinia: 0801 102 103
e-mail: centrala@orlenoil.pl
www.orlenoil.pl

Rejestr Przedsiębiorców Nr KRS 0000102722
Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ w Gdańsku,
VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy 342 365 000 zł,
NIP 675-11-90-702
BDO 000026343
Bank Handlowy w Warszawie S.A.
21 1030 1188 0000 0000 0361 9201