

Containere 1,1 mc cu capac

I.D.: 104103640

Data publicarii 09.10.24 Coduri CPV 34928480-6 44613800-8

Pretul estimativ: 47.900,00 RON - 47.900,00 RON

Descriere: realizat din Polietilena virgina de inalta densitate, cu volum de 1100L Modul de realizare a acestora garantează stabilitatea formei și o manipulare facilă. Pentru producerea acestora, sunt utilizate numai granule de polietilenă de înaltă densitate, de primă calitate (polietilenă virgina) pentru a asigura o perioadă de utilizare îndelungată, rezistență la condițiile meteorologice (în special temperaturile reduse și radiațiile UV) și numeroase substanțe chimice cat si eventuale socuri mecanice. Polietilena este un material care poate fi reciclat ușor. Caracteristici: Corp □ realizat din material virgin □ realizat prin iniectie, fara asperitati □ orificiu de golire a lichidelor, Ø 40mm □ usor de intretinut si igienizat □ mânere pe toate laturile pentru o manipulare facilă □ ranforsari verticale pentru stabilitate □ ranforsari ale suportilor rotilor pentru rigidizare Roti □ 4 roți pivotante, Ø 200mm, bandaj de cauciuc solid, rezistente la sarcina de 205kg □ 2 roți frontale dotate cu mecanism de frânare Capac □ realizat din material virgin □ realizat prin iniectie, fara asperitati □ usor de intretinut si igienizat □ ranforsat prin nervuri de rezistenta Sistem de ridicare & golire □ compatibil cu sistemele dispozitivelor de ridicare aconforme cu EN-1501-1 Dimensiuni: □ lungime (mm) 1370 □ lățime (mm) 1074 □ înălțime (mm) 1355 □ volum (l) 1100 □ greutate (kg) 46(+/-10%). □ sacina utilă (kg) 440 □ incarcare max. (kg) 510 10 buc galben 10 buc albastru 30 buc negru 20 buc verde