

**OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII
ȘI MĂRCI BUCUREȘTI ROMÂNIA**

**CERERI DE ÎNREGISTRARE A
DESENELOR ȘI MODELELOR**

PUBLICATE ÎN

DATA DE 03/07/2020

**CLASA 09 - AMBALAJE ȘI RECIPIENȚI
PENTRU TRANSPORTUL SAU PĂSTRAREA
MĂRFURILOR**

(21) f 2020 0107; (22) 12/06/2020; (43) 03/07/2020;
(71) **STOICAN CONSTANTIN**, STR. TIMIȘULUI NR.
2, SECTOR 1, BUCUREȘTI, 012415, ROMANIA;
(72) **STOICAN CONSTANTIN**, STR. TIMIȘULUI
NR. 2, SECTOR 1, BUCUREȘTI, 012415,
ROMANIA; (54) **CAPAC**; (28) 3; (51) 09-07;

(57) **model 1** - Modelul 1.1 - capacul folosit
la îmbutelierea bidoanelor (prin presare) pentru
dozatoarele de apă, i-am adaptat filetul și
dimensiunea necesară pentru a putea fi utilizat și la
bidoanele PET. Modelul 1.2. - aici se văd elementele
inovatoare ale capacului: filetul și supapa absolut
necesare pentru ca PET-ul cu acest capac să aibă o
dublă utilizare: prin turnare și montare pe dozator.

model 2 - Această poziție a capacului scoate
în evidență supapa și lăcașul elementului de
siguranță (sigiliu). Materialele de construcție a
capacului sunt cele avizate în industria apei.

model 3 - Sigiliul (elementul de siguranță al
capacului) are rolul de a asigura integritatea
ambalajului. Poate fi din material plastic, din
polipropilenă sau din orice material avizat.



(21) f 2020 0107-2.1



(21) f 2020 0107-3.1



(21) f 2020 0107-1.1



(21) f 2020 0107-1.2