

**PROIECTARE REZERVOR P.S.I. RELOCABIL SI PROIECTARE INEL DE
RACIRE LA REZERVORUL R1 PENTRU TITEI
DEPOZIT TAMPON INDEPENDENTA**

**SPECIFICATIE TEHNICA PROPORTIONATOR SPUMA AEROMECHANICA
MECANIC (PIP)**

00	Emis pentru comentarii	09.09.2022	A.N.	R.M	S.D.	
Rev. / Rev.	Denumirea modificarii / Change description	Data / Date	Pr Spec / Consultant	Verificat / Checked	Aprobat / Approved	
ROENGG CONSULTING RO 24611389 PLOIESTI / 0344 806979 / contact@roengg.com	S.C. CONPET S.A. Strada Anul 1848 nr 1-3, cod postal 100559, Ploiesti, Prahova, ROMANIA	Nr. proiect / Project no.	Nr. desen / Drawing no.		Faza / Phase	Rev. / Rev.
		10532021	RNG-DTDS-PIP-DTS-006		DTDS	00
Scara/Scale	Denumire document/Document name					
-	Specificatie Tehnica – Proportionator spuma aeromecanica					
Pag. 1/2						

PROPORTIONATOR SPUMA AEROMECANICA

DATE GENERALE

Model: Std. Prod.
Tip: Sistem Stationar Dozare Spuma
Tag : SFP-001
Concentratie: 3%
Instalare: Orizontal
Utilizare: Stingere incendii de produse petroliere
Tag : SFP-001

CARACTERISTICI TEHNICE

Fluid: Spuma de incendiu;
Presiune de operare: min. 5 bar ÷ max. 16 bar;
Debit minim: 1060 l/min
Debit maxim: 10000 l/min
Temperatura de operare: 5 – 50 °C;
Temperatura de stocare: -20 – 80 °C;
Echipare: Complet echipat
Alte echipamente: Recomandari producator

CANTITATE: 1 BUC.

DOCUMENTATIE

Urmatoarele documente vor fi incluse in scopul furnizorului:

- Specificatie tehnica;
- Certificate de calitate.

Proiect nr. / Project no.	Nr. document / Document no.	Denumire document / Document name	Rev. / Rev.
10532021	RNG-DTDS-PIP-DTS-006	Specificatie tehnica -Proportionator spuma aeromecanica	00