

FISA TEHNICA STINGATOR CU ZAPADA CARBONICA G6

Beneficiar : **CONPET S.A.**

Cod document : **A646-FT-G6**

Cod proiect : **A 646**

Faza : **DDE**

Revizie: **Rev 0**

Denumire proiect: **CONSTRUCTIE REZERVOARE PENTRU TITEI (V=2.500 m³)
STATIA DE POMPARE MORENI DAMBOVITA**

Proiectat **Ing. R.Niță**

Verificat: **Ing. A.Ionescu**

Aprobat: **Ing. A.Ionescu**

Stingatoare cu zapada carbonica G6

Cantitate: 6kg

Masa: 18.5kg

Diametru: 140mm

Inaltime: 810mm

Focar: 70B/C/E

Tip: portativ

Nr.bucati : 4

Domeniul de utilizare

Se utilizeaza la stingerea inceputurilor de incendii din clasele B si C, fiind recomandate pentru stingerea incendiilor de natura electrica (echipamente electrice cu tensiuni pana la 1000 V): computere, centrale telefonice, incaperi cu aparatura electrica si electronica, transformatoare etc.

Date constructive

RECIPIENTUL este executat din otel aliat specific recipientelor de inalta presiune.

Protectia anticoroziva este asigurata prin vopsire in camp electrostatic.

ROBINETUL este executat din alama, fiind prevazut cu maner de sustinere, brat declansator.

AGENTUL DE STINGERE: CO₂

Caracteristici tehnice generale

Presiune de proba: 250 bar

Grad de umplere: 0,75kg/l

Temperatura admisa: -40°C ... + 55°C

