

STINGATOARE PORTABILE CU DIOXID DE CARBON

Caracteristici tehnice generale

Presiune de prob : 250 bar
 Grad de umplere : 0,75 Kg/l
 Temperatura admis :
 -40 ... + 55 grade Celsius.

Standarde, aviz ri, certific ri

Execu ie conform SR EN 3-7/2004
 Aviz ri emise de:
 IGCPM, ISCIR, RNR,
 Sistem de management al
 calit ii certificat SR EN ISO 9001



GENERAL STING
 nu ne jucam cu focul!

TIPURI STINGATOARE

G2

G3

G6

G3

Tip sting tor	Tip focar	Dimens. Ø x H	Greutate stingator	Cantitate CO2	Interval desc. (sec)	Lung. min. jet (m)
G1	13BCE	85 X 440	3,1 Kg	1	5 - 10 sec	1,7 m
G2	21BCE	114 X 470	7 Kg	2	5 - 15 sec	2,2 m
G3	34BCE	114 X 640 140 X 510	9,2 Kg 10,9 Kg	3	10 - 30 sec	2,8 m
G5	55BCE	140 X 710 168 X 550	15,5 Kg 17,6 Kg	5	10 - 30 sec	3,1 m
G6	70BCE	140 X 810 168 X 615	18,5 Kg 19 Kg	6	10 - 30 sec	3,5 m

Date generale

Acest tip de sting toare este folosit la stingerea inceputurilor de incendii care pot s apar în spa ii deschise sau închise din urm toarele clase de incendiu: **B i C**.

Domeniile de utilizare; sunt recomandate pentru stingerea incendiilor de natur electric ; (echipamente electrice cu tensiuni pân la 1000V), computere, centrale telefonice, înc peri cu aparatur electric si electronic , transformatoare, etc.

RECIPIENTUL este executat din o el aliat specific recipientelor de înalt presiune.

Protec ia anticoroziv este asigurat prin vopsire în câmp electrostatic.

Recipientele i caracteristicile lor sunt în conformitate cu normele Comunit ii Europene

SC GENERAL STING SRL BAC U ROMANIA - SERVICII ÎN DOMENIUL P.S.I.



GENERAL STING
 nu ne jucam cu focul!

SC GENERAL STING SRL
 CUI: RO18624074
 Reg. Com.: J04/625/2006
 str. Brându ei nr. 52
 Bac u
 tel/fax 0040-234- 513530

e-mail: office@general-sting.ro - office@generalsting.ro

STINGATOARE PORTABILE CU DIOXID DE CARBON