

DSPA-2



UNIMARSAFE DSPA-2

Εφαρμογή

Η γεννήτρια UNIMARSAFE DSPA-2 φέρει ενσωματωμένο σύστημα ψύξης. Το παραγόμενο κατά την ενεργοποίηση της γεννήτριας aerosol ψύχεται προτού το αερόλυμα απελευθερωθεί στον αέρα. Η γεννήτρια UNIMARSAFE DSPA-2 είναι πλέον κατάλληλη για χώρους με καλώδια, ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό όπου η ηλεκτρική τάση δεν είναι μεγαλύτερη από 40 kV.

Τρόπος Ενεργοποίησης

Η γεννήτρια UNIMARSAFE DSPA-2 μπορεί να ενεργοποιηθεί με 2 τρόπους: με θερμικό ή ηλεκτρικό τρόπο.

Χαρακτηριστικά

	UNIMARSAFE DSPA-2
Περιεχόμενη Στερεά Γόμωση	1.6 kg
Χρόνος εκτόνωσης	45 sec
Μέγιστη θερμοκρασία στα 50 cm	<200 °C
Διάμετρος	175 mm
Ύψος	350 mm
Βάρος	5 kg
Ογκομετρική κάλυψη *	21 m ³

* Η τιμή αυτή έχει υπολογιστεί για πυκνότητα aerosol 50 g/ m³ .