

# DIFFUSEUR STE510



# Principe:

- Diffuseur à chambre de compression à haut rendement, étanche aux projections de jets d'eau, adapté aux sites industriels et tertiaires.
- Permet la diffusion du signal sonore d'évacuation (NFS 32001) avec ou sans message parlé.
- Se raccorde au ECSAV SECURIVOC ( rack RSNF08 ou coffret CSNF08).
- La présence du module de raccordement SLS est obligatoire.





### Mise en oeuvre:

Montage en saillie.



### Tenue à l'environnement :

### **Fonctionnement**

Température: +50°C / -10°C Humidité relative : 90%

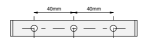
# **Stockage**

Température: +70°C / -30°C Humidité relative : 90%



# **Encombrements / Fixations:**





# Caractéristiques techniques:

### Mécaniques

Matière: ABS Couleur: Noir

Dimensions (HxLxP): 117x181x250mm

Fixation: 2 ou 3 points (étrier)

Poids: 1,2 Kg

Indice de protection: IP56

### **Electriques**

Impédance: 16 Ohms Fréquence: 350 / 8000 Hz

Raccordement au système ECSAV

SECURIVOC par un câble une paire

Puissance acoustique:

- 25 / 40W

Niveau sonore:

- 120 dB à 1m

- 114 dB à 2m

Angle d'ouverture : environ 90°



# Raccordement:

### Schéma de raccordement sur le module SLS

