



## ETS60 Sirène fonte acier

### Mode de protection:

Type de protection: I M2 Ex d I  
 Classe de température: T6  
 Indice de protection: IP 66  
 Certificat: INERIS 02 ATEX0001



### Description:

La version Fonte d'acier est certifiée pour un environnement minier avec la présence de poussières explosives.

### Spécifications techniques:

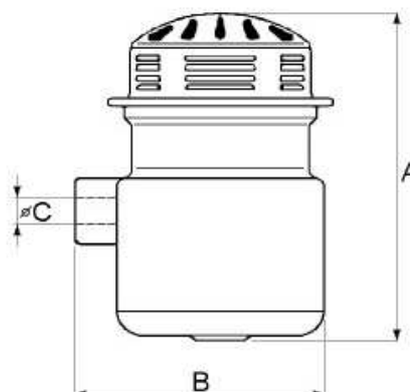
Matériaux:  
 Corps: Fonte Acier.  
 Vis : Acier inoxydable.

Traitements de surface:  
 Peinture epoxy RAL 7000.

Sur demande:  
 Bride à "U".  
 Autres couleurs RAL.

Entrée câbles :  
 Entrée 3/4 h UNI 6125 (ISO 7/1).

### Schéma:



Type	Dimensions (mm)			Voltage (Vac/dc)	Frequency (Hz)	Sound Intensity dB (1m)	Service (minutes)	
	A	B	Ø C				ON	OFF
ETS 60 - 012V	220	143	3/4"	12	50/60	107	2	5
ETS 60 - 024V	220	143	3/4"	24	50/60	109	2	5
ETS 60 - 048V	220	143	3/4"	48	50/60	109	2	5
ETS 60 - 110V	220	143	3/4"	110	50/60	109	2	5
ETS 60 - 230V	220	143	3/4"	230	50/60	109	2	5