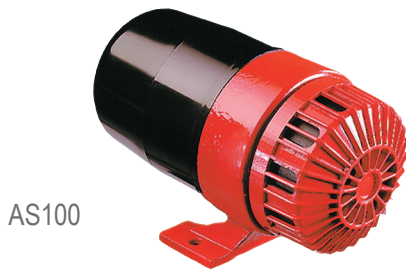


Signaux sonores - Industriel

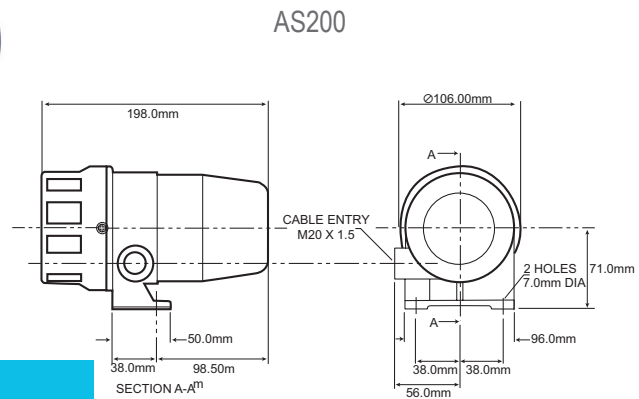
SIRÈNE PUISSANTE



AS100



AS200



Sirène puissante > AS100 & AS200

Présentation du produit

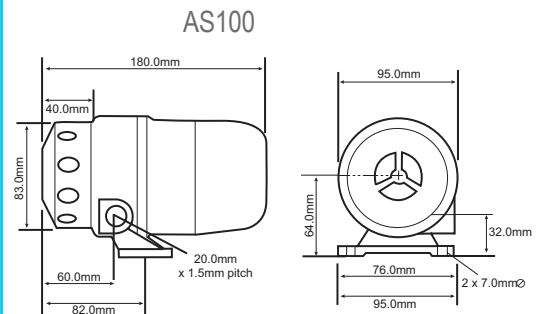
Les sirènes AS100 & AS200 ont été conçues pour une large gamme d'applications de signalisation industrielle pour lesquelles un signal puissant à haut rendement est requis.

Les sirènes intègrent un moteur de puissance fractionnaire entraînant une turbine interne à haut régime forçant l'air à travers le couvercle avant fendu et qui émet un son pénétrant unique.

Les sirènes offrent une alarme à un seul niveau lorsqu'elles sont activées, mais peuvent être pulsées ou modulées en mettant simplement l'appareil sous tension ou hors tension pour produire le son classique de la sirène.

Les appareils sont robustes et adaptés à une utilisation dans des conditions environnementales difficiles.

La conception permet la terminaison à l'intérieur du boîtier par 1 x entrée de conduit M20.



AS100 & AS200 > Informations de Commande

N° Code:	Tension:	Frequence:	Courant :
AS100 (Klaxon Mono 72)			
AS100-04MF	115 Vca ~	1800 Hz	1 A
AS100-05MF	230 Vca ~	1800 Hz	0.5 A
AS200 (Klaxon Duplo)			
AS200-05MF	230 Vca ~	1600 Hz	1.2 A

Caractéristiques

- Convient pour un montage mural ou sur poteau
- Portée omni-directionnelle 360°
- Puissance sonore très élevée
- Étanche à la poussière et aux intempéries (lorsque monté avec la roue sous le boîtier noir en ABS)

Matériau

Boîtier en aluminium moulé
Rotor, stator et couvercle de l'ABS

Kg 1.7 AS100
2.0 AS200

50/60 Hz

°C -35+45

IP 65

dB 120 AS100
127 AS200

ON 15 MIN
OFF 20 MIN

INDUSTRIEL

CONFORMES et
HOMOLOGUÉS

