

Notre Entreprise

Installé à Birmingham, au cœur du Royaume Uni, Moflash Signalling est un acteur majeur dans la fabrication et commercialisation de dispositifs de signalisation sonores et visuels. Fondée initialement sous le nom de Moflash Co Ltd en 1998, l'entreprise a considérablement évolué au cours de ces 23 dernières années, notamment avec l'introduction de nouvelles gammes de produits ainsi que l'acquisition de deux grandes marques leader dans le domaine de la signalisation: le fabricant Clifford Snell et la société KMEurop, partenaire et distributeur prédominant en France. La reprise de ces 2 sociétés a joué un rôle majeur dans cette croissance, puisque Moflash Signalling produit désormais ces avertisseurs sonores au sein de son usine.

Nos gammes de signalisation visuelle englobent des produits modernes utilisant la LED ainsi que des produits dit plus «traditionnels» au xénon. Quant à nos gammes de signalisation sonore, elles incluent des avertisseurs tels que les buzzers piézoélectriques, électromécaniques, des sirènes électroniques (C&S), des cloches traditionnelles, mais aussi des produits combinés sonores et visuels pour les applications dans des zones potentiellement explosives.

Nous travaillons conformément au système de qualité ISO9001 en vigueur et contrôlés selon les normes QAN et QAR. Nous fabriquons également des produits homologués et approuvés ATEX et IECEx pour les zones dangereuses, ainsi que des produits certifiés EN54-Pt:3 et MED pour les applications marines. Enfin, nous pouvons fournir des agréments spécifiques à chaque pays, comme VDS.



Types applications

Ces gammes polyvalentes sont destinées à différents marchés, notamment:

- Industriel
- Processus & contrôle
- Indication d'état
- Incendie et sécurité
- Environnements explosifs
- Détection d'obstacles
- Marine
- Automatisation
- Sécurité et protection
- Grande Superficie

Notre Engagement

Fort de son programme de développement, Moflash est en position de force pour répondre et satisfaire aux exigences croissantes d'un monde conscient et soucieux de la sécurité. Grâce à une équipe spécialisée et dévouée basée au Royaume Uni, ainsi qu'à ses différents bureaux commerciaux situés en Allemagne et aux Émirats Arabes Unis, Moflash peut assurer avec succès la promotion et la commercialisation de ses produits dans plus de 90 pays via les distributeurs/partenaires locaux et internationaux.

Nos produits sont toujours conçus pour répondre aux besoins du client. Néanmoins, si nos produits standards ne correspondent pas à votre projet, n'hésitez pas à contacter notre département technique afin d'étudier les différentes possibilités avec vous. En effet, Moflash s'efforcera de modifier ou de concevoir un produit en fonction de vos besoins spécifiques. Veuillez noter que tous les projets seront examinés en fonction de leur viabilité commerciale.

Enfin, notre engagement envers la qualité et le service se poursuit aujourd'hui encore, tout comme lors de notre création il y a plus de 23 ans, et constitue le pilier de notre intérêt et de notre passion pour cette industrie.

Nous croyons à la devise de notre entreprise:

**“Lorsque la sécurité
est primordiale”**



Nos Meilleurs Produits

Sécurité intrinsèque Ex ia

Suite à l'introduction de sa gamme de signalisation à sécurité intrinsèque, Moflash élargit cette dernière avec les produits de la marque Clifford et Snell. Ces dispositifs de signalisation sonore (EN 54 Pt:3 et visuelle de la gamme IS) sont adaptés aux atmosphères potentiellement explosives pour les applications du groupe I et du groupe II. Ils conviennent généralement aux installations de sécurités, de contrôle de processus et de signalisation générale.

Tous les dispositifs de signalisation IS et Ex d sont certifiés et conformes aux normes ATEX et IECEx.

Disponibles à la vente via nos partenaires de distribution en France, au Royaume-Uni et à l'étranger ou via nos bureaux de vente MoflashKM.



Caractéristiques produits

Marque: Moflash

Signal: Sonore & Lumineux

Puissance sonore: Jusqu'à 105 dB (option alarme à 2 niveaux)

Source lumineuse: LED

Fonctionnement: Clignotant ou statique

Environnement: Zones 0, 1, 2, 20, 21 & 22

Certification: Mines, gaz et poussières

Ex I M1 Ex ia I Ma (IS-S/B/SB)

Ex II 1GD Ex ia IIC T5 Ga/IIIC T100°C Da (B/SB)

Ex II 1GD Ex ia IIC T6 Ga/IIIC T85°C Da (S)

Application: Utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives



Clifford & Snell



Les dispositifs combinés de la gamme IS de Clifford & Snell offrent un avertissement sonore et lumineux conçu pour une utilisation dans des environnements à risques.

Les produits de cette série peuvent être alimentés par une alimentation combinée à travers une seule barrière ou alors, le signal sonore et la balise peuvent être câblés indépendamment en utilisant deux barrières simples ou une barrière à double canal.

- Avertisseurs sonores seulement YO3IS, YO4IS & YO5IS
- Avertisseurs lumineux seulement FD40IS & SD40IS
- Avertisseurs combinés YL4IS & YL5IS

Les produits de la série SD40IS fournissent un signal continu pour l'indication de l'état, tandis que le FD40IS émet un signal clignotant. Ils peuvent être utilisés de manière indépendante ou disposés en double, triple ou quadruple configuration.



Caractéristiques produits

Marque: Clifford & Snell


Signal: Sonore & Lumineux

Puissance sonore: Jusqu'à 105 dB
(option alarme à 2 niveaux)

Source lumineuse: LED

Fonctionnement: Clignotant ou statique

Environnement: Zones 0, 1, 2, 20, 21 & 22

 II 1G Ex ia IIC T4 Ga

 II 1D Ex ia IIIC T190°C Da

Application: Utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives



Ex d



Sonore & lumineux SB125 / 150



Lumineux BC125 / 150



Sonore SD125 / 150

Notre gamme Ex d est conçue pour les applications lourdes nécessitant un signal sonore ou visuel plus puissant afin de fonctionner dans des atmosphères explosives ou des conditions environnementales très difficiles.

Tous ces produits sont conformes à la directive européenne ATEX 2014 34 /UE et à la Commission Électrique Internationale (CEI) relative aux atmosphères explosives IECEx.

Caractéristiques produits

Marque: Moflash

Signal: Sonore & Lumineux

Puissance sonore: Jusqu'à 115 dB

Source lumineuse: LED ou Xénon

Fonctionnement: Clignotant ou statique

Matériau: Boîtier en GRP ou acier inoxydable

Environnement: Zones 1, 2, 21 et 22

⊕ Ex IIC T4~ T6 Gb / Ex tb IIIC T135°C~T85°C

Application: Utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives

Feux de statut de zones dangereuses ATEX

Caractéristiques produits

Marque: Moflash

Modèle: SB150 2-3-4 & SL125

Signal: Sonore & Visuel & déclencheur manuel d'alarme

Puissance sonore: Jusqu'à 115 dB

Source lumineuse: LED ou Xénon

Fonctionnement: Clignotant, statique ou rotatif

Matériau: Boîtier en GRP ou acier inoxydable

Environnement: Zones 1, 2, 21 et 22

⊕ Ex II 2 G Ex d IIC T4~ T6 (comprenant IIA et IIB)

Application: Utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives



Caractéristiques produits

Marque: Moflash

Produits: Déclencheur manuel d'alarme & boutons poussoirs

Matériau: Boîtier en GRP ou acier inoxydable

Environnement: Zones 1, 2, 21 et 22

⊕ Ex 2G Ex d IIB +H2 T4~ T6

Application: Utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives

Contactez-nous



Nous joindre par mail:
km-europ@moflash.com
salessupport@moflash.co.uk

Nous joindre par téléphone:
+33 (0)1 70 72 12 71

Contact UK:
uksales@moflash.co.uk

Contact Export:
exportsales@moflash.co.uk

Siège social
Moflash Signalling Limited
11 Upper Conybere Street
Highgate, Birmingham
B12 0EB | Angleterre, UK



MOFLASH  **KM**
SIGNALLING