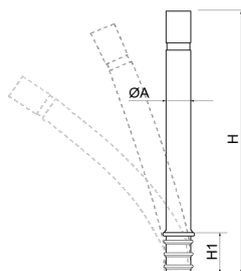


Amovible Flexible solaire avec LED et base polyéthylène

HFLEXLEDSOLMP



Borne lumineuse solaire avec LED en polyuréthane flexible coloris noir, résistante aux rayons UV, avec bande réfléchissante. Base encastrable en polyéthylène noir.
Fabrication en version fixe ou amovible avec base en polyuréthane ou acier inoxydable. Disponible en version sur platine pour installation vissée. Dépasse une flexion de 1500 cycles à 45° et 50 cycles à 90° sans dommages.
Classe "E" de réaction au feu conformément à la norme UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010.
Résistante à -50° conformément à la norme UNE ISO 812.



Ref.	Ø A	H	H1
HflexLEDsolMp	100	1050	210



[Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Catalogue](#) | [Instructions de montage](#) | [BIM](#) | [Image HD](#)

Ancrage recommandé : base à encastrer.
En option :
- Autres coloris : rouge, vert, jaune ou bleu



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000