



SMH. Coffret porte-instrument

Mode de protection:

Type de protection: II 2 GD - EEx d IIC
 Classe de température: T6 / 85°C
 Indice de protection: IP 67
 Certificats: INERIS 01 ATEX 0023
 INERIS 01 IEC 0001

Description:

Le coffret porte-instruments SMH est de forme cylindrique muni un couvercle vissé avec regard circulaire.

Pour instruments de mesure comme: voltmètres, ampèremètres, compteurs, etc.



Spécifications techniques:

Température ambiante:

-20 / +60 °C.

Matériaux:

Corps et couvercle: alliage d'aluminium.

Regard: verre trempé thermorésistant.

Vis: acier inoxydable.

Joint d'étanchéité en néoprène.

Sur demande:

Support pour instruments 72x72.

Version avec rallonge (SMH-E).

Filetage entrées NPT.

Peinture époxy de couleurs différentes.

Traitement anticorrosion pour brume saline.

Schéma:

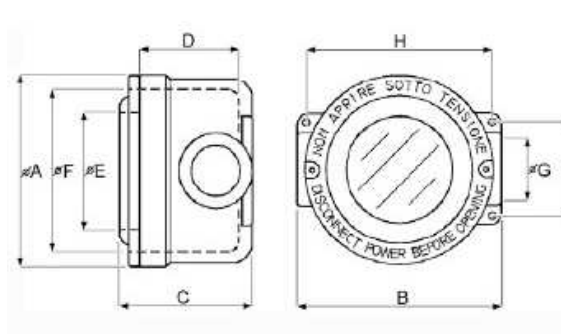


Tableau des dimensions:

Type	Dimensions (mm)						Entrée ØG	Fixation (mm)	
	A	B	C	D	E	F		H	I
SMH	136	150	117	98	79	110	3/4"	130	65
SMH-E	136	150	221	202	79	110	3/4"	130	65