



SK. Boîtes pour thermocouples / RTD

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:

Les boîtes SK. sont de forme circulaire, avec couvercle vissé.

Boîtes pour thermocouples/RTD ou autres éléments thermométriques, transmetteurs électroniques ou autres systèmes équivalents.



Spécifications techniques:

Température ambiante:
 -20 / +60 °C

Matériaux:
 Corps et couvercle: alliage d'aluminium.
 Vis: acier inoxydable.
 Joint: néoprène.

Sur demande:
 Peinture extérieure époxy.
 Thermocouple.
 Couvercle imperdable.
 Traitement anticorrosion pour brume saline.

Schéma:

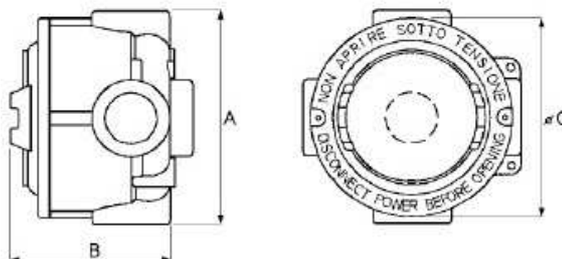


Tableau des dimensions:

Type		Entrées ISO 7/1 n°	Dimensions (mm)			
			Ø	A	B	Ø C
	SK / B 16	2	1/2"	100	75	90
	SK / B 26	2	3/4"	100	75	90
	SK / D 16	3	1/2"	100	75	90
	SK / D 26	3	3/4"	100	75	90
	SK / M 16	3	1/2"	100	75	90
	SK / M 26	3	3/4"	100	75	90
	SK / W 16	4	1/2"	100	75	90
	SK / W 26	4	3/4"	100	75	90
	SK / J 16	5	1/2"	100	75	90
	SK / J 26	5	3/4"	100	75	90