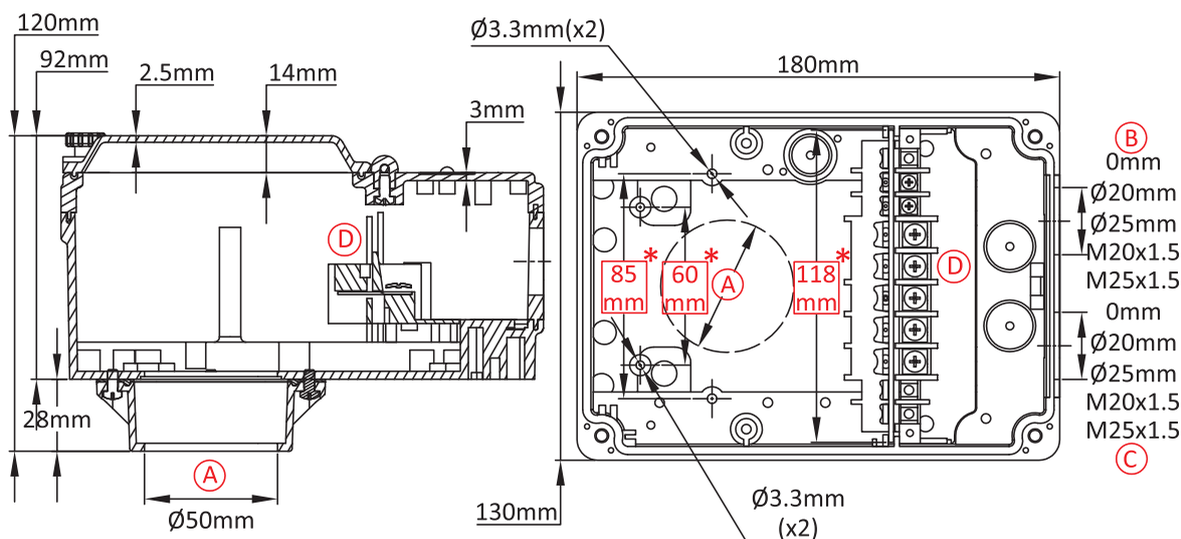


Boîtier à fenêtre polycarbonate, pour thermoplongeur instrumenté, avec extension. Corps en PA66

Taille(mm)	Volume(cm ³)	Matière	Degrés de protection		Modèle
130 X 180 X 120	2093	PA66 + PC	IP69K	IK10	Y3N3

Utilisable pour

- Capteur de température
- Thermoplongeur
- Résistance à ailettes
- Thermostat
- Détecteur de niveau
- Carte électronique



Références principales

ⓑ(mm)	ⓒ(mm)	Avec bornier ⓐ	Sans bornier ⓐ
0	0	Y3N3500000J100T	Y3N35000000000T
0	20	Y3N35000120J100T	Y3N35000120000T
0	25	Y3N35000125J100T	Y3N35000125000T
0	M20x1.5	Y3N350001T0J100T	Y3N350001T0000T
0	M25x1.5	Y3N350001T5J100T	Y3N350001T5000T
20	20	Y3N35000220J100T	Y3N35000220000T
25	25	Y3N35000225J100T	Y3N35000225000T
M20x1.5	M20x1.5	Y3N350002T0J100T	Y3N350002T0000T
M25x1.5	M25x1.5	Y3N350002T5J100T	Y3N350002T5000T

Liens



Page
(.pdf)



Plan 2D
(.dwg)



Plan 3D
(.stp)

Pressé étoupe non inclus dans les références ci-dessus. Nous consulter si vous les souhaitez.
Les dimensions encadrées en rouge sont celles prévues pour le montage des accessoires.