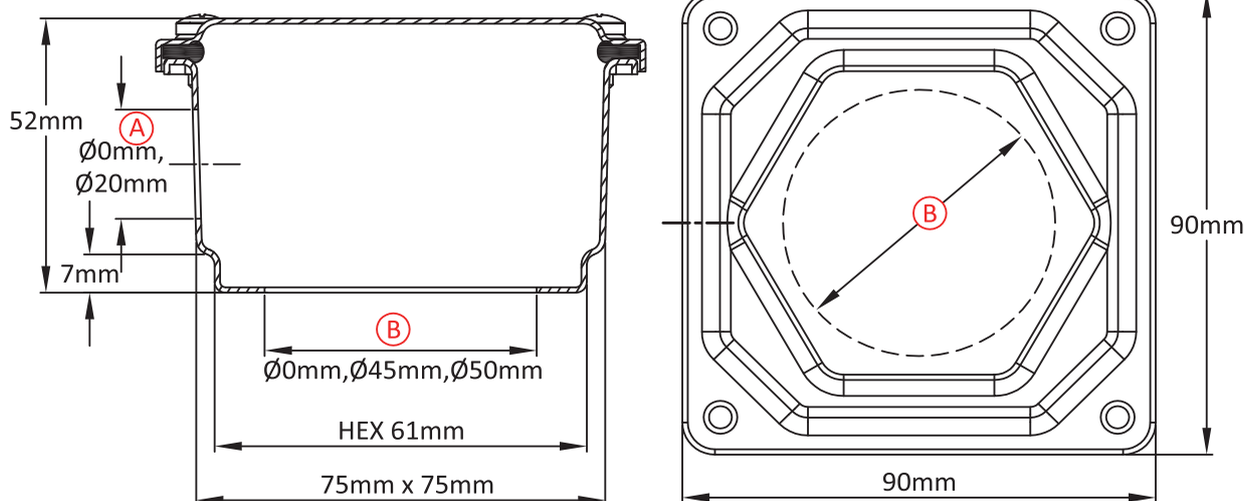


Boîtier pour petit thermoplongeur de chauffe-eau. En acier inoxydable AISI 304 ou AISI 316

Taille(mm)	Volume(cm ³)	Matière	Degrés de protection		Modèle
90 × 90 × 52	232	acier inoxydable	IP69K	IK7	Y3L4

Utilisable pour

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



Références principales

(A)mm	(B)mm	304	316
0	0	Y3L4000000000008	Y3L4000000000009
0	45	Y3L4450000000008	Y3L4450000000009
0	50	Y3L4500000000008	Y3L4500000000009
20	0	Y3L4000120000008	Y3L4000120000009
20	45	Y3L4450120000008	Y3L4450120000009
20	50	Y3L4500120000008	Y3L4500120000009

Liens

	Page (.pdf)
	Plan 2D (.dwg)
	Plan 3D (.stp)

Presse 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.