

Annnonce référence	N° 20231212-03
Demandeur	Startup
Savoir-faire recherché	Fabrication de moule pour moulage d'un réservoir en plastique et fabrication du réservoir
Type d'entreprises recherché	Mouliste pour moulage par soufflage ou autre procédé de fabrication. Entreprise de fabrication de pièces plastiques.
Description détaillée de la recherche et de ses spécificités	<p>Fabrication d'un réservoir à eau d'une capacité maximale de 1,3 litres.</p> <p>Dimension du réservoir : 250 x 180 x 30 mm<sup>3</sup> Forme du réservoir : plat, rectangulaire</p> <p>Le réservoir comporte à son sommet deux petits trous pour le remplissage d'eau et, à sa base, un trou fermé par un bouchon vissé pour le drainage de l'eau (similaire aux bouchons de bouteilles d'eau traditionnelles).</p> <p>Moule pour moulage par soufflage ou autre procédé de fabrication et fabrication des réservoirs.</p> <p>Matériau : Transparent. Réservoir destiné uniquement à recevoir de l'eau.</p>
Contraintes particulières	Contrainte la plus importante : Fabrication de 3000 réservoirs à eau pour mai 2024, Démarrage du processus de distribution dès juin 2024.