

VASE EXPANSION SANITAIRE 24 LITRES



• VASE EN ACIER INOX RECOUVERT EN ÉPOXY

DESCRIPTION	<p>Vase d'expansion pour les systèmes d'eau chaude sanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume : de 24L. - Pression max : 10 bar - Pression d'essai : 12-15 bar. - Pression prégonflage : 3 bar. - Température : -10° à 100°C. - Raccordement M 20/27 (3/4") - Matériau : acier - Membrane apte pour l'eau potable selon EN 13831 - Membrane remplaçable - Raccord avec manchon diélectrique - Soupape de précharge - Gaz de précharge : air - Revêtement extérieur en poudre époxy blanche - Fabriqué selon la directive 2014/68 / UE
CARACTÉRISTIQUES	<p>Vase d'expansion pour les systèmes d'eau chaude sanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume : de 24L. - Pression max : 10 bar - Pression d'essai : 12-15 bar. - Pression prégonflage : 3 bar. - Température : -10° à 100°C. - Raccordement M 20/27 (3/4") - Matériau : acier - Membrane apte pour l'eau potable selon EN 13831 - Membrane remplaçable - Raccord avec manchon diélectrique - Soupape de précharge - Gaz de précharge : air - Revêtement extérieur en poudre époxy blanche - Fabriqué selon la directive 2014/68 / UE
APPLICATIONS	<p>Évite l'écoulement d'eau issue du groupe de sécurité</p>
PRÉCAUTION D'EMPLOI	<p>Ce produit se pose entre le groupe de sécurité et le chauffe eau. Uniquement destiné au chauffe-eau sanitaire. Le montage doit être fait dans le respect des règles de l'art pour l'installation sur le réseau d'évacuation.</p>