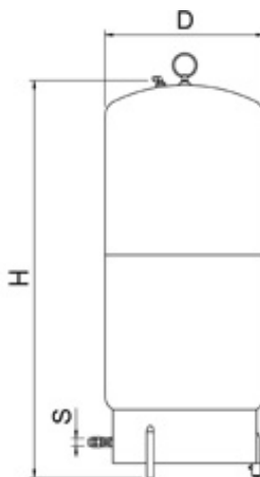


# compresso

## Compresso CU 200.6

No d'article: 7121000

- Vase pilote, système de maintien de pression à compresseur, acier, soudé, couleur beryllium, pied électronique de mesure du contenu, installations de chauffage, installations solaires, installations de refroidissement, antigel admis jusqu'à 50%;
- vessie en butyle airproof étanche à l'air, dépassant les exigences de la norme DIN 4807 T3 et conforme à la norme de fabrication Pneumatex, pas d'entrée d'oxygène dans l'eau d'expansion, système complètement fermé, purge de la vessie en haut, évacuation des condensats en partie basse du vase;
- socle ajouré équipé de pieds pour installation verticale, flexible de raccordement hydraulique inclus, regard d'inspection endoscopique pour contrôles internes;
- certificat d'examen CE de type PED/DEP 97/23/EC, 5 ans de garantie sur la vase;
- Fabrication suisse par Pneumatex;



- Volume nominal
- Pression max. autorisée
- Pression max. autorisée Suisse
- Pression min. autorisée
- Température max. autorisée
- Température min. autorisée
- Température de vessie max. autorisée
- Température de vessie min. autorisée
- Raccordement
- Diamètre
- Hauteur
- Poids à vide

<b>VN</b>	200	litre
<b>PS</b>	6	bar
<b>PSCH</b>	6	bar
<b>PSmin</b>	0	bar
<b>TS</b>	120	°C
<b>TSmin</b>	-10	°C
<b>TB</b>	70	°C
<b>TBmin</b>	5	°C
<b>S</b>	G 1	
<b>D</b>	500	mm
<b>H</b>	1385	mm
<b>G</b>	54	kg