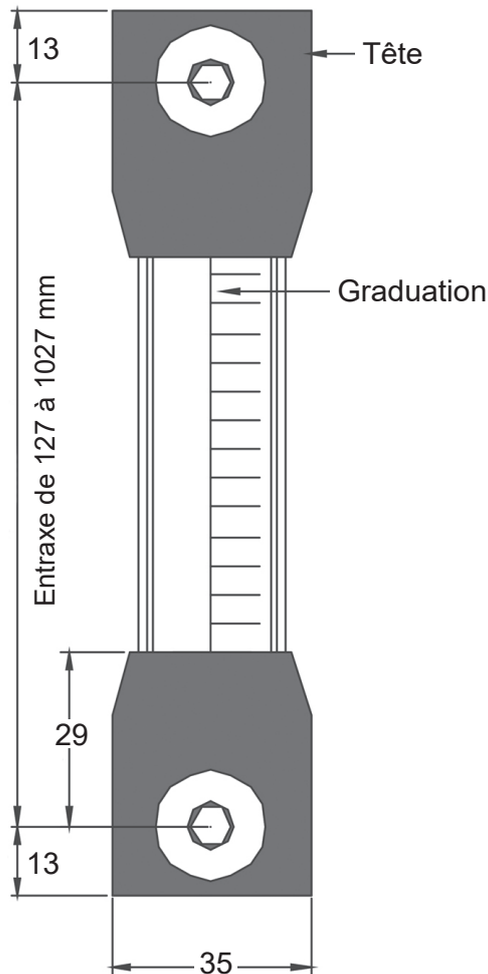
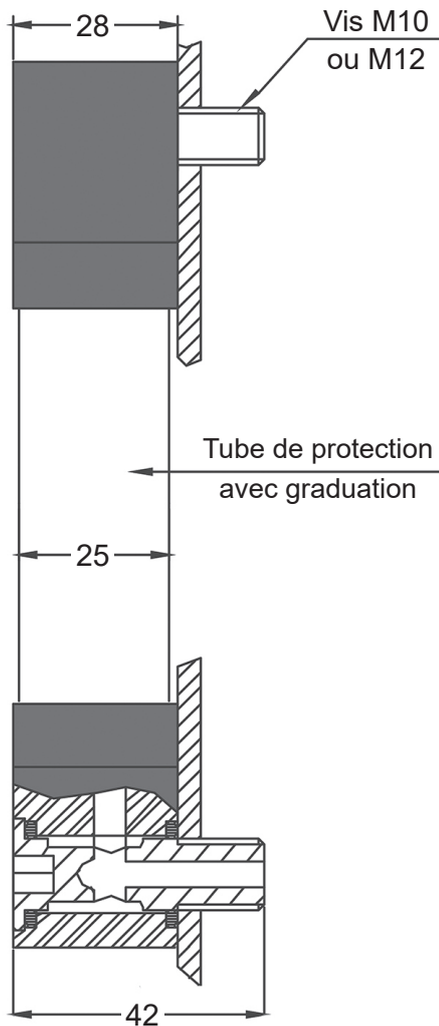


INDICATEUR DE NIVEAU VISUEL

- Le principe utilisé est celui des vases communicants: le liquide traverse le niveau à l'aide de vis creuses révélant à l'utilisateur le point précis du liquide à l'intérieur du réservoir.
- Grâce à une riche gamme de composants, nos niveaux sont en mesure de satisfaire les besoins les plus particuliers.



Références	Filetage écrou	Entraxe
EHINV02	M12	127
EHINV12	M10	
EHINV03	M12	254
EHINV13	M10	

Entraxe de 127 à 1027 mm

Matière corps	Alliage aluminium anodisé
Matière tube visuel	Polyamide
Température de fonctionnement	0°C à 80°C
Pression max.	2 Bar
Torsion de fixation	10 Nm max

Livré avec vis, écrous et joints

Autres longueurs possible :
de 127 à 1027mm
nous consulter pour disponibilité