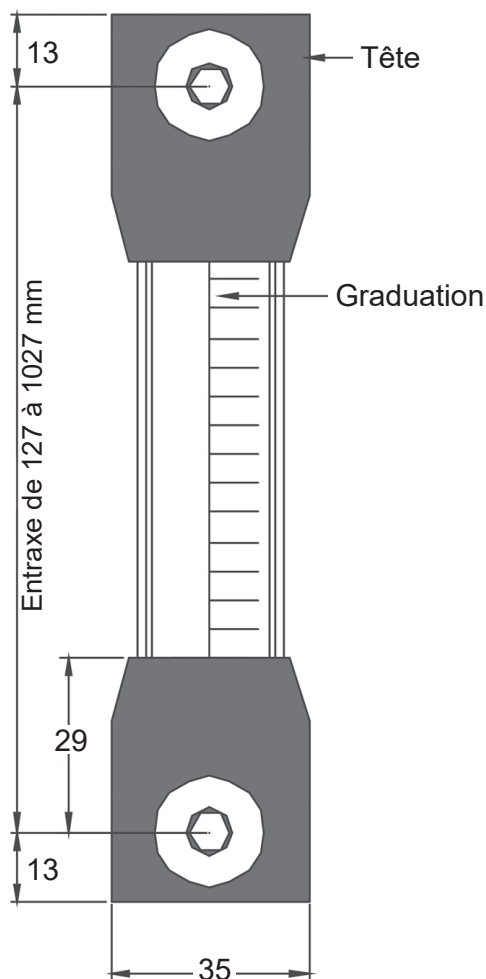
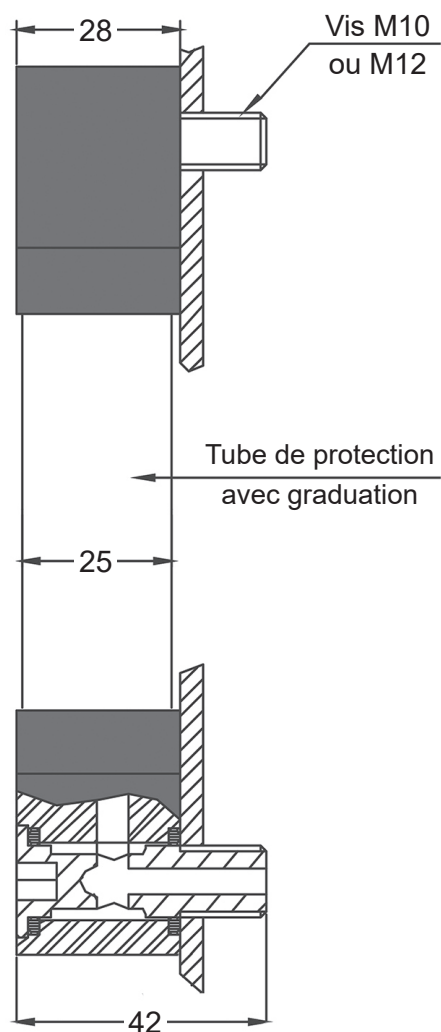


INDICATEUR DE NIVEAU VISUEL

- 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.



Codification	Base code	Taille	code	Fixation
	EHINV	127 254	02 03	M10 ou M12

Longueurs sur-mesure avec un entraxe compris entre 127 à 1027 mm

Références	Entraxe
EHINV02M12	127
EHINV02M10	
EHINV03M12	254
EHINV03M10	

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