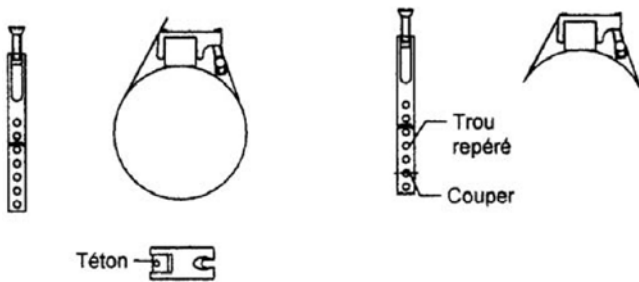


Sangle en acier inoxydable pour capteur

Réf. : SA.Ø.VDI



Conseil de montage

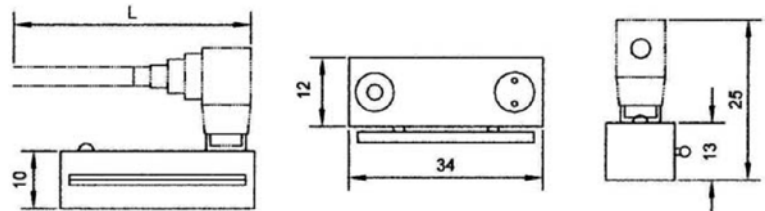
Garder 3 à 4 filets de la vis en prise avec l'écrou.
 Glisser la tête de vis dans la coiffe et enrouler le collier autour du corps du vérin après avoir introduit le détecteur. Marquer au feutre le trou affleurant le dessus de la coiffe. Retirer l'ensemble. Couper le collier 2 trous après celui marqué (au centre du trou, à la pince coupante). Insérer l'extrémité coupée sous la gorge de la coiffe. Positionner le trou marqué dans le téton et appuyer fermement le collier sur le vérin avec le pouce. Enrouler le collier autour du vérin et mettre en place la tête de vis, serrer légèrement.

Conseil d'utilisation

⚠ Attention :
 Ne pas serrer excessivement sous peine d'endommager le détecteur

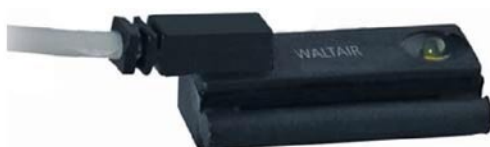
Capteur magnétique série GA4 connecteur débrochable

Réf. : GA4



Capteur magnétique série GA3 fils surmoulés

Réf. : GA3



	NO	D	V	Puissance W-VA	Cable L=2,5M	Cable L=5M	Connecteur débrocha-	Tension	IP : 67
GA4	X	X	X	60 VA	X	(Option)	X	Toutes	X
GA3	X	X	X	60 VA	X	(Option)		Toutes	X

NO= Normalement ouvert

D = Diode

V = Varistor