



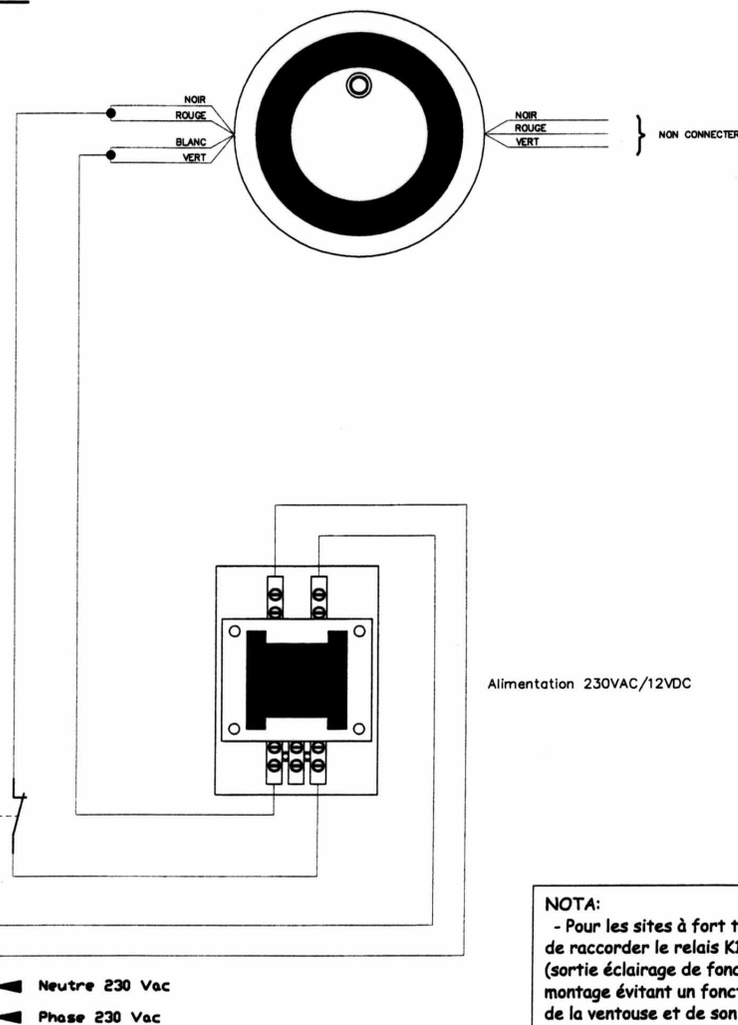
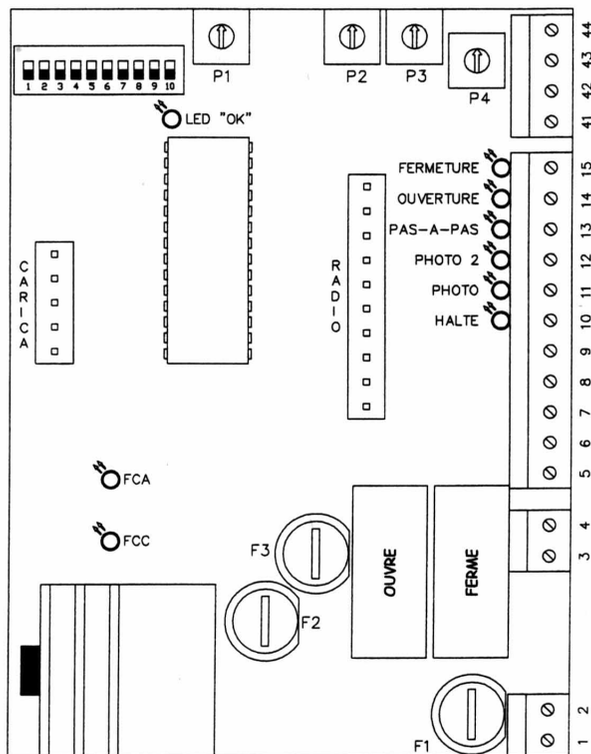
Schéma de raccordement du Kit ventouse sur une logique WIL.

No. rév. Note de révision

Date

Signature Vérifié

Ventouse ronde Diam. 80mm
12/24VDC



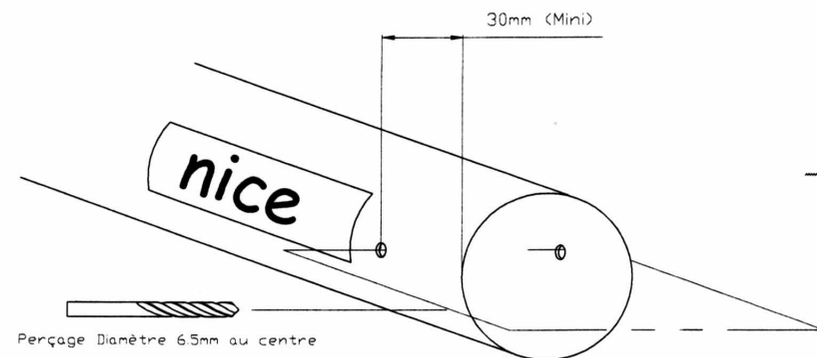
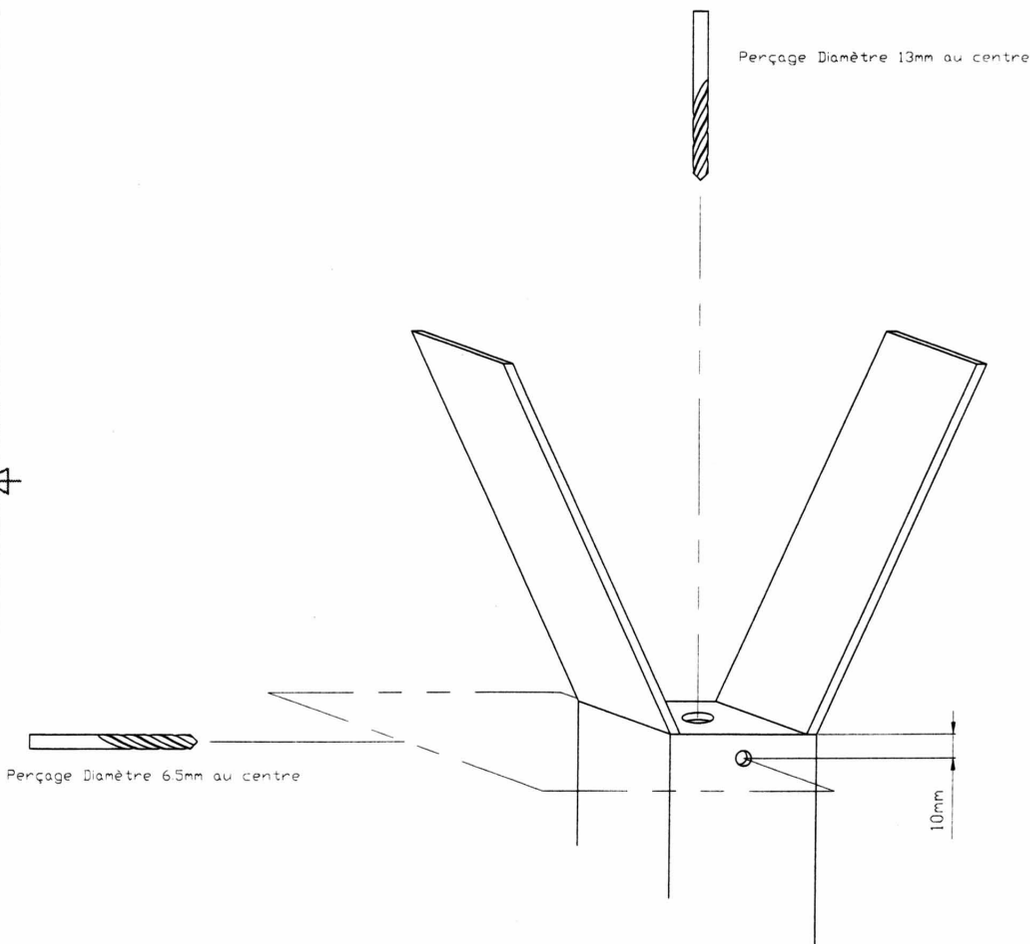
NOTA:
- Pour les sites à fort trafic, il est possible de raccorder le relais K1 aux bornes 7 et 8 (sortie éclairage de fonctionnement). Ce montage évitant un fonctionnement intensif de la ventouse et de son alimentation (sortie active pendant 60 secondes après la fin du cycle de fermeture).

- LEGENDE:**
- F1: Fusible de protection générale 3,15A
 - F2: Fusible de protection Alimentation moteur 8A
 - F3: Fusible de protection T.B.T (24Vcc) 1A
 - P1: Potentiomètre "STOP AMPERE"
 - P2: Potentiomètre "TEMPS de PAUSE"
 - P3: Potentiomètre "FORCE de TRAVAIL"
 - P4: Potentiomètre "FORCE de RALENTISSEMENT"
 - K1: Relais 24VDC type EN145

Référence	Quantité	Titre/Nom, dénomination, matériel, dimensions, etc.		No. d'article/Référence	
Dessiné par LE DOARE Bruno	Vérifié par	Approuvé par - date	Nom de fichier WIL	Date 11/12/02	Echelle 1:1
NICE France			Kit ventouse pour WIL		
			W01	Edition 1	Feuille No. 1/4



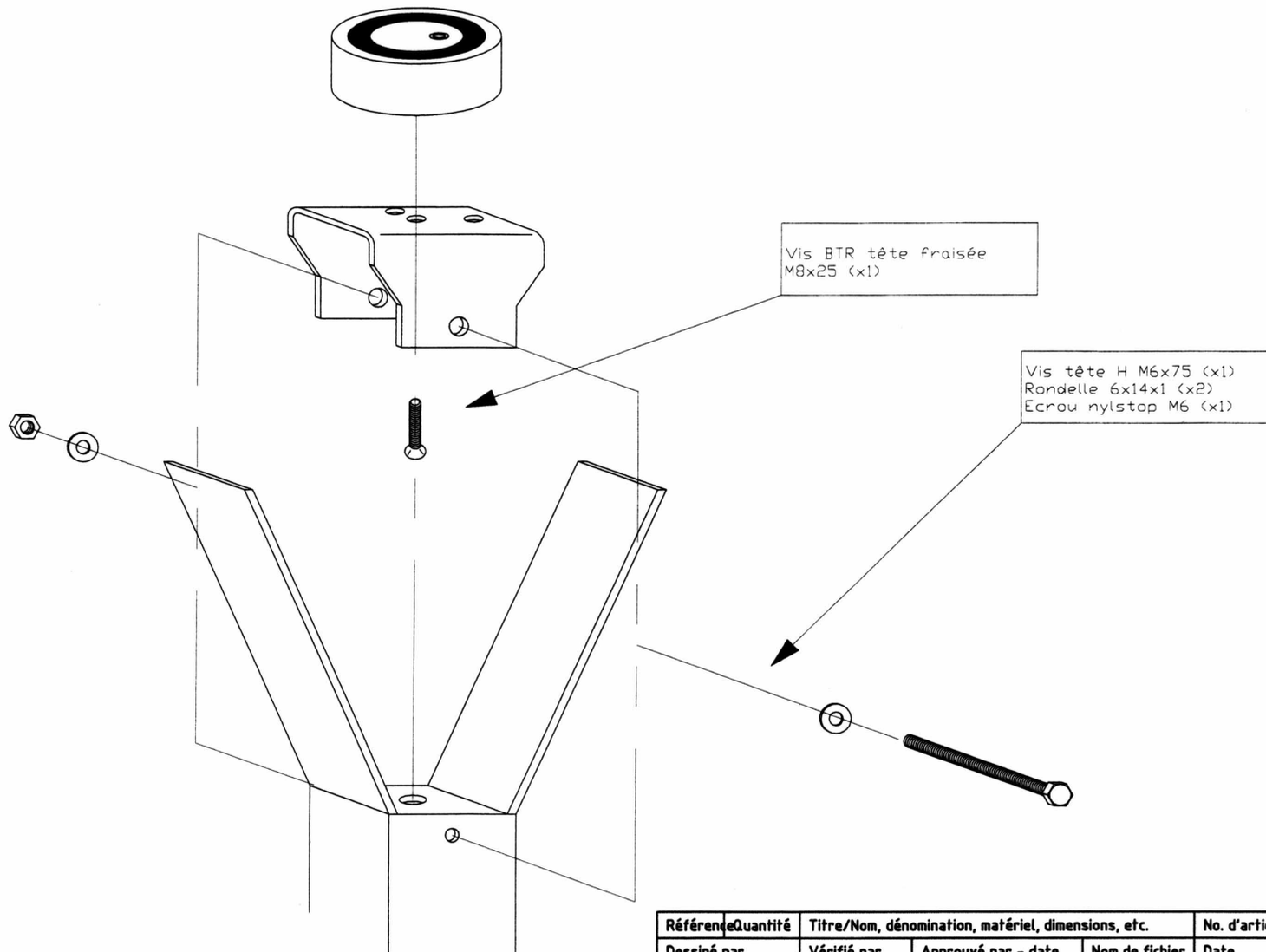
Plan de perçage du Kit ventouse .



Référence	Quantité	Titre/Nom, dénomination, matériel, dimensions, etc.			No. d'article/Référence	
Dessiné par LE DOARE Bruno	Vérfifié par	Approuvé par - date	Nom de fichier WIL	Date 11/12/02	Echelle 1:1	
NICE France			Kit ventouse pour WIL			
			W01	Édition 1	Feuille No. 2/4	



Montage de la ventouse sur la lyre.

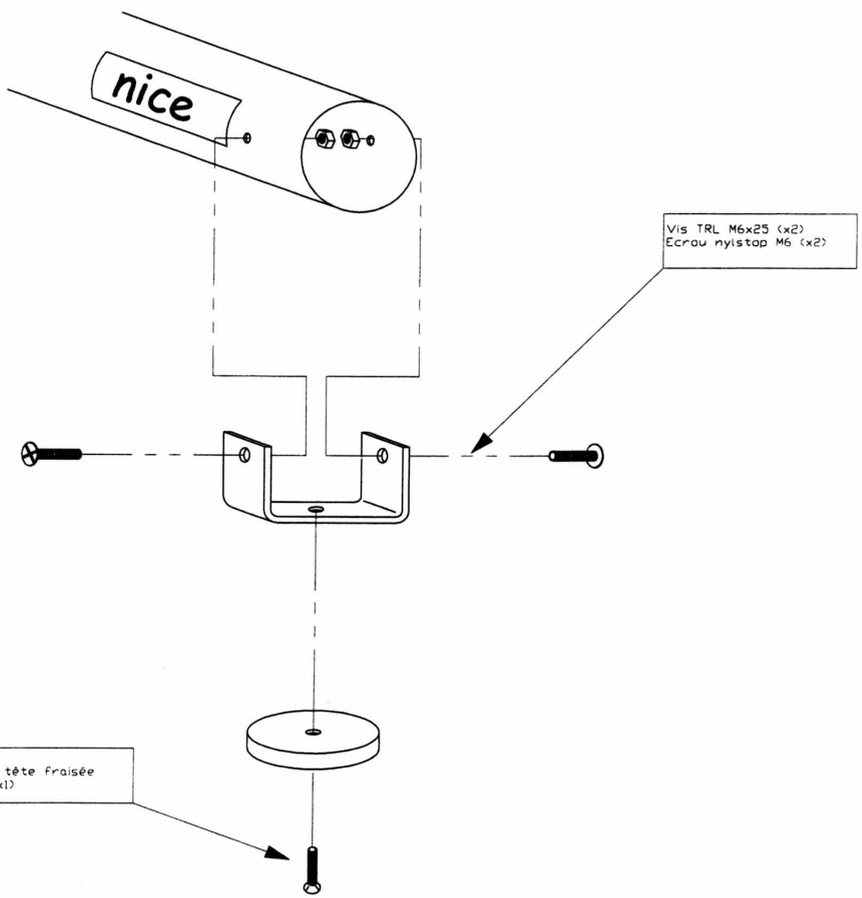
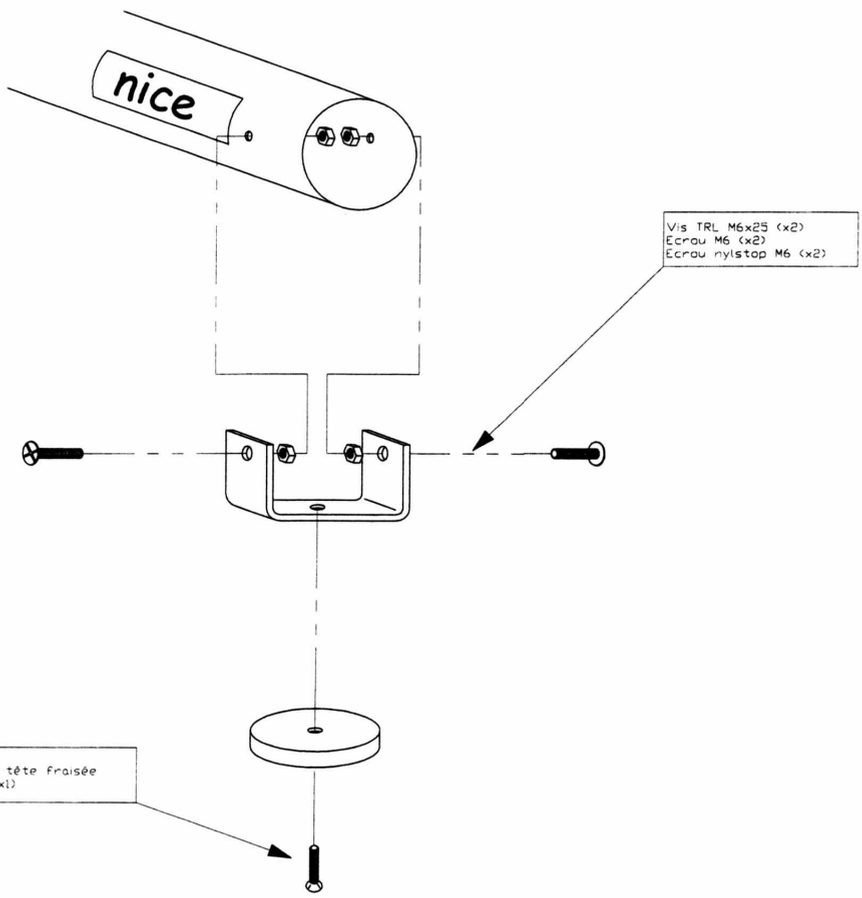


Référence	Quantité	Titre/Nom, dénomination, matériel, dimensions, etc.			No. d'article/Référence	
Dessiné par LE DOARE Bruno	Vérifié par	Approuvé par - date	Nom de fichier WIL	Date 11/12/02	Echelle 1:1	
NICE France			Kit ventouse pour WIL			
			W01	Edition 1	Feuille No. 3/4	



Montage pour lisse tubulaire diamètre 70mm.

Montage pour lisse tubulaire diamètre 90mm.



Référence	Quantité	Titre/Nom, dénomination, matériel, dimensions, etc.			No. d'article/Référence	
Dessiné par LE DOARE Bruno	Vérfié par	Approuvé par - date	Nom de fichier WIL	Date 11/12/02	Echelle 1:1	
NICE France			Kit ventouse pour WIL			
			W01	Edition 1	Feuille No. 4/4	