

**CLAPPAZ** SARL

**LOCKER**

## ***GUIDE D'INSTALLATION PROTECTEURS CIRCULAIRES***

Vous venez d'acquérir un protecteur circulaire Locker de la société **CLAPPAZ SARL** et nous vous en remercions.

### ***Instruction de montage et démontage***

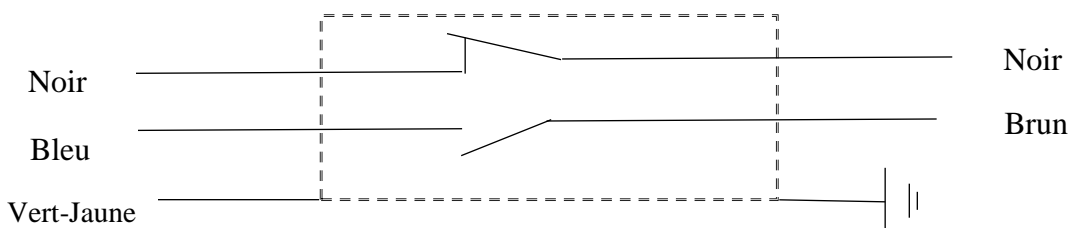
Le protecteur doit être fixé à la machine ou à un élément fixe voisin à l'aide d'une vis M8.  
Le jeu d'articulations fourni sert à positionner l'écran sur la zone dangereuse.

### ***Pour les protecteurs circulaires Locker avec Sécurité Electrique :***

Le contact électrique est fermé lorsque le détecteur est au repos, protecteur fermé.

- Relier les 2 fils noirs à la commande de la machine (montage en série avec un contact d'arrêt).
- Relier le fil vert jaune à une prise de terre.

### ***Schéma de branchement***



### ***Conseils d'entretien***

Il est conseillé de changer l'écran des protecteurs dès que celui-ci devient opaque afin d'assurer toujours une bonne visibilité du processus.

Les pièces détachées des produits Locker sont disponibles chez CLAPPAZ.

### ***Précaution d'emploi***

Les protecteurs circulaires Locker sont conçus pour protéger l'opérateur contre :

- *Les projections de copeaux*
- *Les projections de lubrifiants*
- *Les petits fragments d'outils*

Il est à la charge de l'installateur de réaliser l'analyse des risques avant d'installer le protecteur.

Les protecteurs sont fixés sur la machine à l'aide d'une vis M8. Ils ne doivent être démontables qu'à l'aide d'un outil. Il est conseillé de ne pas modifier le système de fixation.

Ce type de produit répond à la norme ISO 14120 (Sécurité des machines – Protecteurs – Prescriptions générales pour la conception et la construction des protecteurs fixes et mobiles) sous les conditions suivantes : respect des instructions du fournisseur, présence d'une sécurité électrique.