

EASYLOCK MODULE DE SERRAGE

SERRAGE POSITIF ELABx F - 62 (-S)

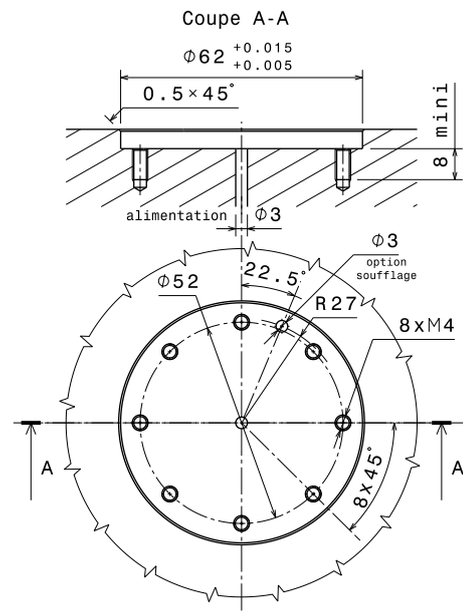
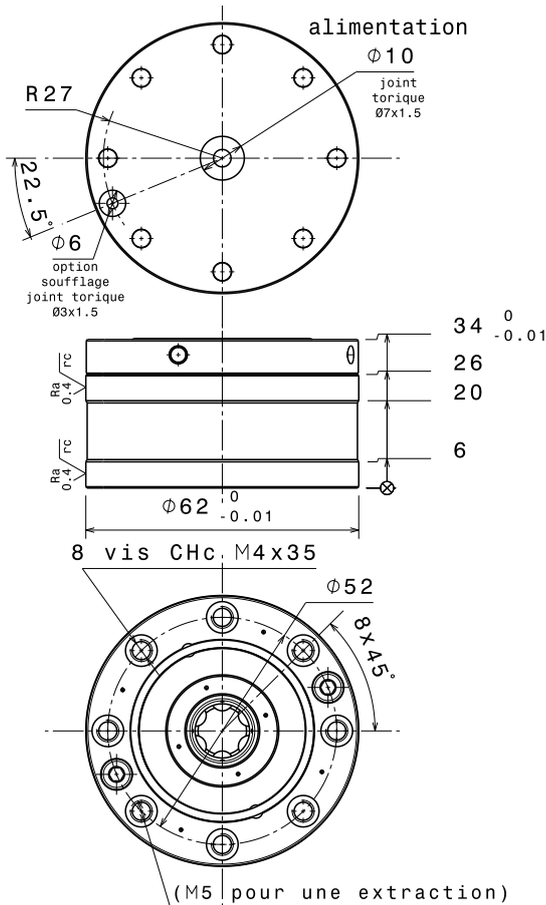
Caractéristiques :

- Le module de serrage Easylock ELABx F-62 permet de positionner et maintenir des outillages (navettes, étaux, etc.) ou des pièces à usiner sur des plaques, des équerres ou des cubes avec une répétabilité de positionnement inférieure à 5 microns.

Le serrage est positif grâce à des ressorts, ce qui signifie que le module bride en position repos, gage de sécurité. Il est à commande pneumatique (ELABPF-62) ou hydraulique (ELABHF-62).

Le module peut être équipé de soufflage en option (ELABx F-62-S) et associé à 3 tirettes :

- TELB-62 – tirette de maintien
- TDELB-62 – tirette dépinçée d'orientation
- TCELB-62 – tirette complète de serrage



Caractéristiques	ELABHF-62 (-S) Hydraulique	ELABPF-62 (-S) Pneumatique
Précision de répétabilité	$\leq 0,005$ mm	$\leq 0,005$ mm
Pression d'ouverture	30 bar	6 bar mini
Pression maximale	60 bar	10 bar
Serrage positif	par ressorts	par ressorts
Force de maintien	800 daN/1 200 daN	800 daN/1 200 daN
Force de serrage	160 daN	100 daN
Matière	acier trempé	acier trempé

* air huilé filtré 10 μ m