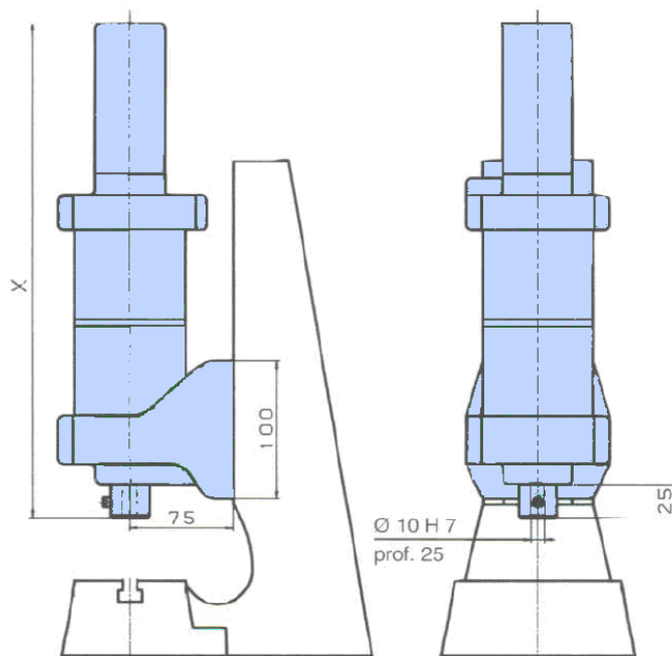


DZO 200 – TA 500 – TA 750 – TA 1000

Les vérins pneumatiques **BENZING** sont adaptés aux bâtis de presse type HP 200/250 et sont interchangeables. Le support de montage à queue d'aronde est largement dimensionné et permet une utilisation universelle de nos vérins dans la construction de la machine spéciale en toute sécurité. Avertissement : la pression du vérin TA1000 en combinaison avec un bâti HP 200 ou HP 250 doit être strictement limitée à < 6 bar.

Nous recommandons de vous référer aux normes de sécurité en vigueur adaptées à la configuration du poste de travail avant la mise en service. En équipant les presses pneumatiques **BENZING** d'une commande bi-manuelle **BST-2H**, elles répondent aux exigences de la directive « Machines » 2006/42/CE. Ce dispositif est disponible avec des accessoires de fixation adaptés et prêts à l'emploi. Nous conseillons l'utilisation de l'air industriel filtré (50µm) et normalement graissé à une pression entre 3 et 7 bar.

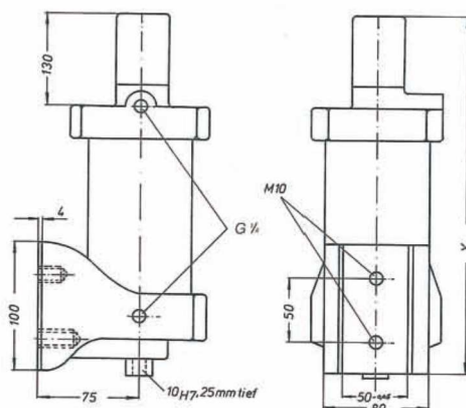


Vérins pneumatiques universels à double effet

| Type | Force max. | Pression max. | Masse | Hauteur "X" | Course |
|----------------|------------|---------------|---------|-------------|--------|
| DZO 200 | 200 daN | 6 bar | 7,8 Kg | 310 mm | 70 mm |
| TA 500 | 500 daN | 8 bar | 9 Kg | 370 mm | 60 mm |
| TA 750 | 750 daN | 8 bar | 11 Kg | 460 mm | 60 mm |
| TA 1000 | 1000 daN | 8 bar* | 12,5 Kg | 540 mm | 60 mm |

* !! max 6 bar en conjonction avec un bâti HP 200 / HP 250.

Côtes de montage pour vérins pneumatiques



A.C.C.&S. SAS

57 rue de la Grossau - F-67100 STRASBOURG
 tél : +33 [0]3 88 55 94 94 / fax : +33 [0]3 88 55 94 95
 infos@acces.ac / www.acces.ac