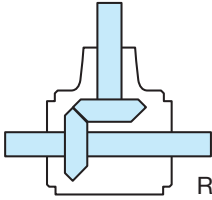


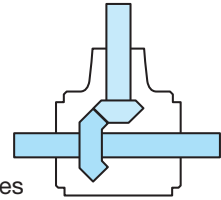
# RENOIS D'ANGLE "RAEN"

Rapport série 300		Rapport série 400		Rapport série 500	
1 x 1	1 x 2	1 x 1	1 x 2	1 x 1	1 x 2
Références à employer					
RAE-N 312	RAE-N 322	RAE-N 412	RAE-N 422	RAE-N 512	RAE-N 522



Rapport 1x1 à 2 sorties

**L'ARBRE LENT EST TOUJOURS L'ARBRE TRAVERSANT  
CET ARBRE EST TOUJOURS À 2 SORTIES**



Rapport 1x2 à 2 sorties

Cette formule est intéressante même dans les cas où une seule sortie est utilisée car elle permet d'éviter toute erreur en offrant les deux sens de rotation et laisse la possibilité de réaliser d'éventuelles adaptations ultérieures.

Dans le cas où, pour des raisons d'encombrement, une sortie doit être supprimée, il est facile de la scier.

Les arbres peuvent être utilisés indifféremment comme menants ou menés.

C'est sur les extrémités de l'arbre traversant qu'il est recommandé de caler l'organe le plus lourd chaque fois que possible, les roulements de cet arbre ayant un plus grand écartement.

Graisse standard = -20° à 150°.  
Graisse polygrise = -40° à 180°.

**Livré sans huile**

Maxi 1500 Tr/mn

