

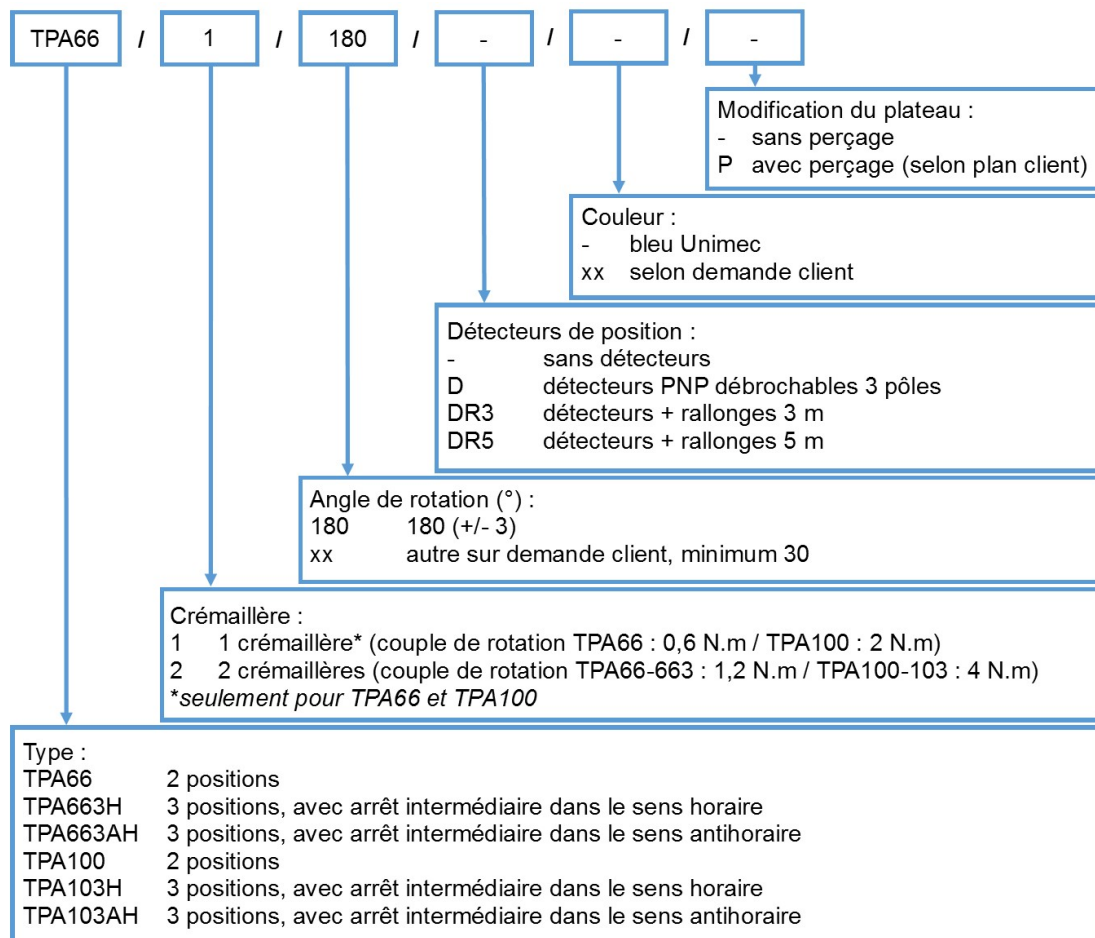
Tables à mouvement alterné TPA663

Description

- Rotation alternée sur le plan horizontal
- 3 positions, avec arrêt intermédiaire
- Commande pneumatique par dispositif pignon-crémaillère
- Précision absolue
- Butées de fin de course en acier trempé intégrées à l'élément
- Amortisseurs hydrauliques en fin de rotation
- Vitesses de rotation réglables séparément par régulateur de débit



Pour commander ces tables rotatives



Données techniques

Angle de rotation max (°)	180
Précision angulaire (")	15
Précision angulaire de l'arrêt intermédiaire (')	5
Planéité de rotation (mm)	0,01
Moment d'inertie de charge (kg.m ²)	0,008
Couple de rotation (N.m)	1,2
Charge statique (N)	150
Pression d'utilisation	3-6
Poids net (kg)	1,8



