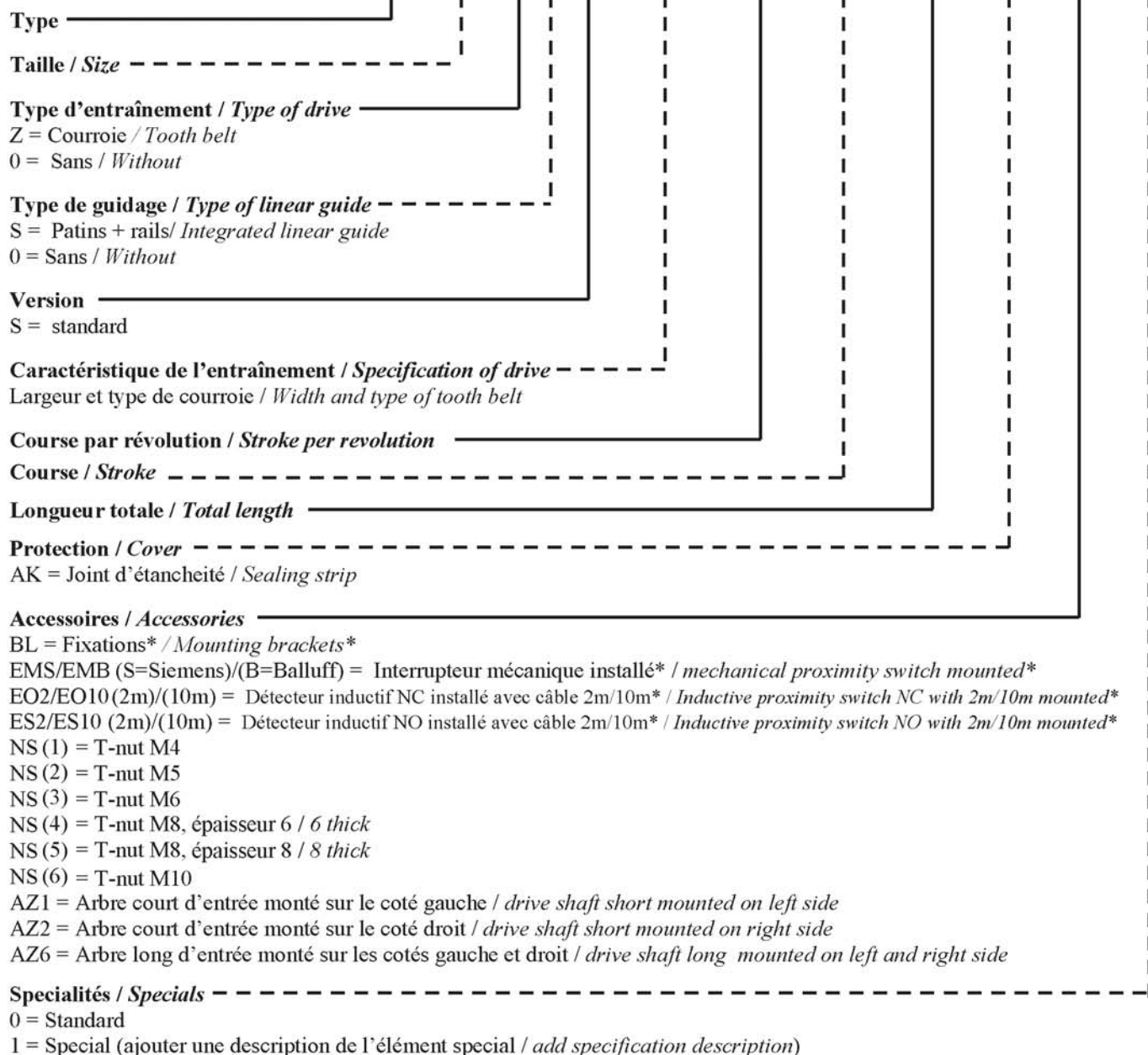


Exemple / Example : DELTA 145- Z S S - 50 AT5 - 110 - 1000 - 1340 - AK - AZ1 - 1

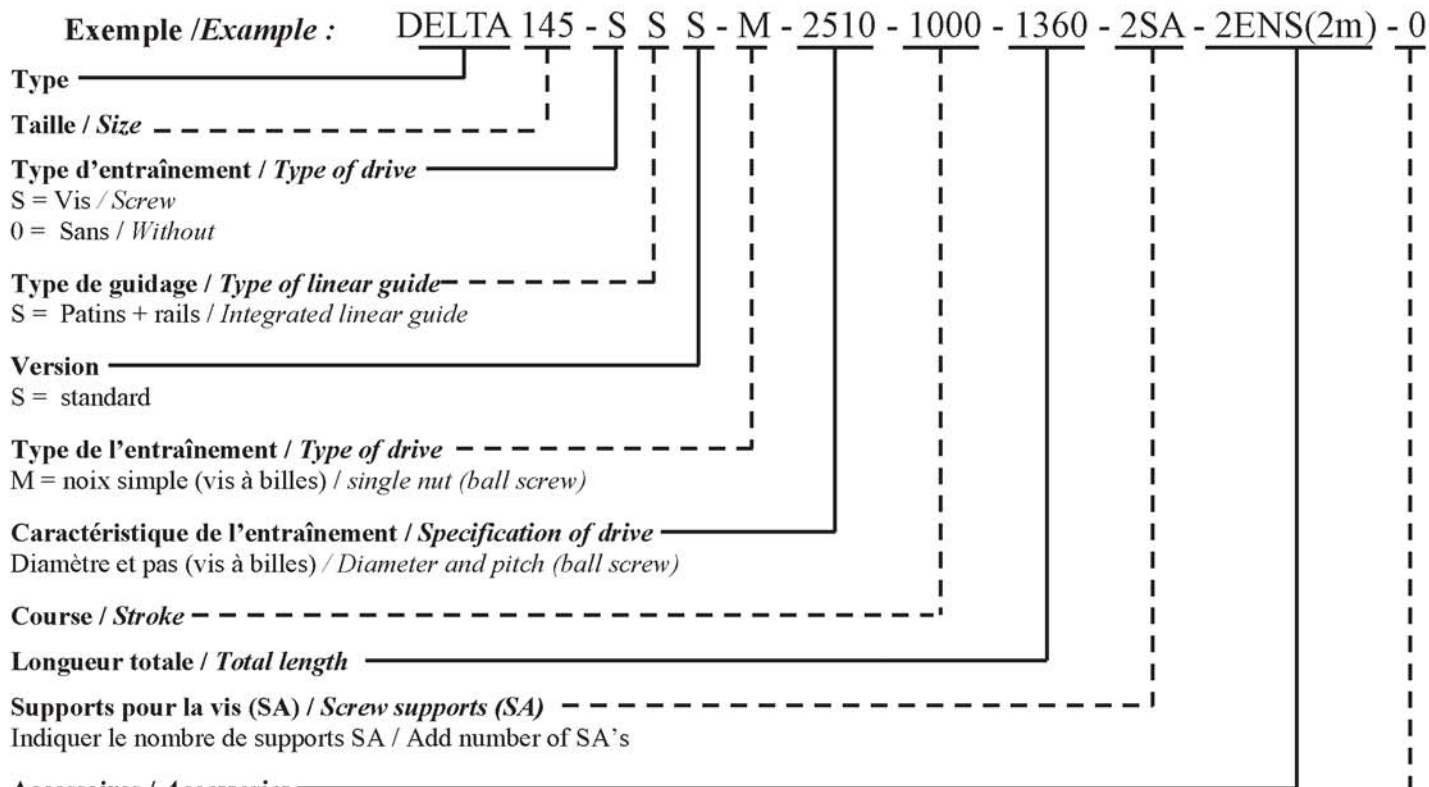


Accessoires supplémentaires / Additional accessories

MGK = Flasque d'adaptation et accouplements pour motorisation / Motor adapter flange and coupling
URT = Module de liaison et d'entraînement à courroie / timing belt drive

D'autres dispositions d'arbres sont possibles (voir p 55)
Further arrangements for drive shafts (see page 55)

* Renseigner le nombre de dispositifs requis
* Add number of required devices



Accessoires / Accessories

- BL = Fixations* / Mounting brackets*
- EMS/EMB (S=Siemens)/(B=Balluff) = Interrupteur mécanique installé* / mechanical proximity switch mounted*
- EO2/EO10(2m)/(10m) = Détecteur inductif NC installé avec câble 2m/10m* / Inductive proximity switch NC with 2m/10m mounted*
- ES2/ES10 (2m)/(10m) = Détecteur inductif NO installé avec câble 2m/10m* / Inductive proximity switch NO with 2m/10m mounted*
- NS (1) = T-nut M4
- NS (2) = T-nut M5
- NS (3) = T-nut M6
- NS (4) = T-nut M8, épaisseur 6 / 6 thick
- NS (5) = T-nut M8, épaisseur 8 / 8 thick
- NS (6) = T-nut M10
- AZ1 = Arbre court d'entrée monté sur le coté gauche / drive shaft short mounted on left side
- AZ2 = Arbre court d'entrée monté sur le coté droit / drive shaft short mounted on right side
- AZ6 = Arbre long d'entrée monté sur les cotés gauche et droit / drive shaft long mounted on left and right side

Specialités / Specials

- 0 = Standard
- 1 = Special (ajouter une description de l'élément spécial / add specification description)

Accessoires supplémentaires / Additional accessories

- MGK = Flasque d'adaptation et accouplements pour motorisation / Motor adapter flange and coupling
- URT = Module de liaison et d'entraînement à courroie / timing belt drive
- KRG = Réducteur (monté en direct) / bevel gear (mounted directly)

Montage des détecteurs et positionnement des graisseurs (voir p55)
 Mounting of proximity switches and positions for lubrication spots (see page 55)

Joint d'étanchéité standard pour les entraînements à vis à billes.
 Ball screw drive comes standard with cover strip

* Renseigner le nombre de dispositifs requis
 * Add number of required devices