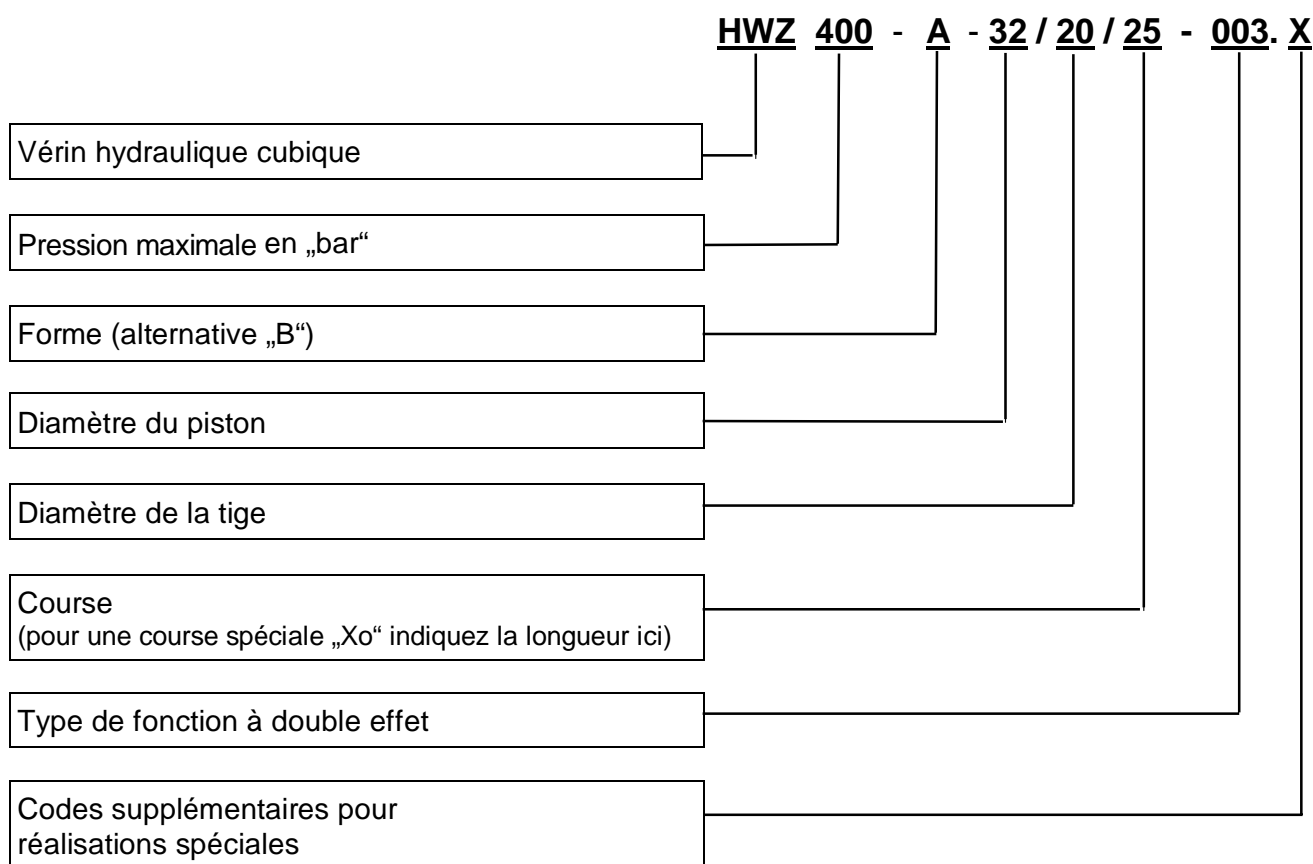


Vérin hydraulique cubique HWZ 400



Codes de commande



Réalisations spéciales:

- Xo = course spéciale
- X1 = tenon fileté inséré
- X2 = extrémité de tige de piston à la demande du Client, suivant schéma
- X3 = ø renforcé de tige de piston
- X4 = ø réduit de tige de piston
- X5 = tige de piston traversante (vérin homocinétique)
- X6 = étanchéité résistant à la chaleur jusqu'à 200°C par ex. Viton
- X7 = amortissement en fin de course
- X8 = connexions agrandies ou réduites
- X9 = vis de purge additionnelles
- X10 = résistance à la corrosion pour hydraulique aqueux
- X11 = avec capteurs de proximité à induction pour détection de fin de course
- X12 = divers

Lors de la commande de consommables pour vérin, veuillez indiquer en plus de la désignation du type, le numéro de commission gravé sur le vérin

Veuillez noter le reste de notre programme de livraison -

Vérin hydraulique rotatif	HDZ 120	Vérin hydraulique à course réduite	HKZ 500
Vérin de contrainte rotatif	SSZ 250	Vérin-bloc hydraulique	HBZ 500
Convertisseur de pression	PHU / HHU	Vérin hydraulique compact	HKZ 160
Gamme de vérins standard	SZ100, SZ160, SZ250 et SNZ DIN 24554		

Ainsi que convertisseurs jusqu'à 5000 bar, tasseaux de serrage et pièces hydromécaniques de blocage, vérins spéciaux jusqu'à 500 mm de diamètre de piston et 8000 mm de course.