

INFORMATIONS GÉNÉRALES ***GENERAL DATA***

MATÉRIAUX DE FABRICATION - MANUFACTURING MATERIALS

Aciers Inoxydables - Stainless Steels

(Disponibles sur demande seulement)

(Available on request only)

PRINCIPAUX ALLIAGES COMMUNS / MAIN COMMON ALLOYS :

304 , 304L , 316 , 316L ,

PRINCIPAUX ALLIAGES COULÉS / MAIN CAST ALLOYS :

ASTM A-743 (Tous les grades, pour résistance à la corrosion / All grades, for corrosion resistance)

ASTM A-297 (Tous les grades, pour résistance à la chaleur / All grades, for heat resistance)

Autres Matériaux - Other Materials

(Disponibles sur demande seulement)

(Available on request only)

ALUMINIUMS – BRONZES – POLYMÈRES / ALUMINIUMS – BRONZES – POLYMERS

Spécifiez la nuance lors de votre demande de prix

Specify the grade with your price request

AVERTISSEMENT ! WARNING

DIMENSIONS : Les dimensions mentionnées dans ce catalogue, notamment celles des moyeux, peuvent différer des dimensions indiquées pour les pièces livrées usinées. Si ces dimensions sont critiques, vous devrez le préciser.

SÉCURITÉ : Il est de la responsabilité de l'entrepreneur, de l'installateur, de l'acheteur, du propriétaire, et de l'utilisateur d'installer, de maintenir en état et d'opérer les pièces ou composantes manufacturées et fournies par **Métaux Coulés BC Inc.** Si les pièces ou composantes doivent être inspectées, nettoyées, entretenues ou changées, assurez-vous de **couper l'alimentation électrique du ou des moteurs entraînant ces pièces ou composantes, pour que personne ne puisse le ou les mettre en marche**, afin de minimiser les risques de blessures ou de dommages à la propriété.

DIMENSIONS : Dimensions noted in this catalog, mostly hub sizes, could be different than in tables for parts delivered finished bore. If any dimension is critical to your application, you must specify it.

SAFETY : It is the responsibility of the contractor, the installer, the purchaser, the owner, and the user to install, maintain and operate the parts or the components manufactured and supplied by **Métaux Coulés BC Inc.** If parts or components are to be inspected, cleaned, observed, removed or general maintenance performed, be sure that **the motor driving the parts or components is to be locked out electrically in such a manner that it cannot be started by anyone**, to minimize risks of personal injury or property damage.