

# Vérin bloc hydraulique HBZ 500



## Aperçu des formes:

	Forme	Description
	<b>AD1</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages traversant et abaissement pour vis tête cylindrique DIN 912 côté tige Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>AD2</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages traversant et abaissement pour vis tête cylindrique DIN 912 côté base Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>AG1</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages à trou borgne côté tige Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>AG2</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages à trou borgne côté base Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>BD1</b>	<b>Fixation radiale</b> avec alésages traversant Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>BG1</b>	<b>Fixation radiale</b> avec alésages à trou borgne connexion à gauche Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2
	<b>BG2</b>	<b>Fixation radiale</b> avec alésages à trou borgne connexion à droite Connexions: Filetage conforme à DIN 3852 parties 1+2

Modifications techniques réservées

Revision B \* 12.03.13

# Vérin bloc hydraulique HBZ 500



## Aperçu des formes:

	Forme	Description
	<b>CD1</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages traversant et abaissement pour vis tête cylindrique DIN 912 côté tige Connexions: Etanchéité par joint torique côté base
	<b>CD2</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages traversant et abaissement pour vis tête cylindrique DIN 912 côté base Connexions: Etanchéité par joint torique côté tige
	<b>CG1</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages à trou borgne côté tige Connexions: Etanchéité par joint torique côté tige
	<b>CG2</b>	<b>Fixation axiale</b> avec alésages à trou borgne côté base Connexions: Etanchéité par joint torique côté base
	<b>DD1</b>	<b>Fixation radiale</b> avec alésages traversant Connexions: Etanchéité par joint torique latéral
	<b>DG1</b>	<b>Fixation radiale</b> avec alésages à trou borgne Connexions: Etanchéité par joint torique latéral
	<b>120</b>	<b>Vérin homocinétique</b> combinable avec toutes les formes. Connexions: suivant type fixation

Modifications techniques réservées

Revision B \*12.03.13