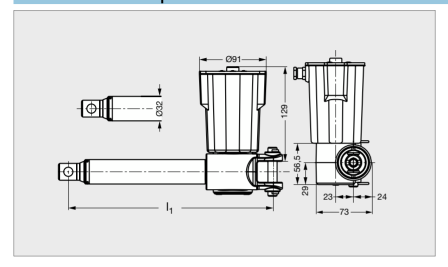
Vérin électrique B52-CATR-32B-12

B52-CATR-32B-12





CARACTÉRISTIQUES

- Compact.
- Robuste.
- Modulaire
- Lubrifié à vie.
- Indice de protection : IP66.
- Plage de température : -20°C à +50°C.

UTILISATION

- Industrie.
- Automatisation d'usine.
- Manutention.
- Agroalimentaire.

OPTIONS

- Sans embrayage à friction.
- Écrou de sécurité.
- Sans câble.
- Filtre CEM.
- Moteur sans capot.
- IP65 (obligatoire pour câbles Type T2 ou T2P).
- Câble droit, 2,0 m, sans prise.
- Câble droit, 2,0 m, prise jack.
- Capteur de fin de course externe.
- Codeur
- Fixation avant rotule/chape en U.

		T	Effort de poussée	Course I ₂	Effort	Vitesse à pleine charge / à vide		Intensité		Cycle de service	Poids
	iens	Tension			de traction	12V DC	24V DC	12V DC	24V DC	12V DC	(avec course de 200 mm)
		V DC	N	mm	N	mm/s	mm/s	Α	Α	%	kg
B52 - C	CATR - 32B	12 ou 24	1500	50 à 700	1500	48 à 63	52 à 65	18	9	20	2,5
B52 - C	CATR - 32B	12 ou 24	2500	50 à 700	2500	25 à 32	26 à 33	18	9	20	2,5
B52 - C	CATR - 32B	12 ou 24	4000	50 à 700	4000	12 à 17	13 à 17	18	9	20	2,5

Course	Longueur rétractée l ₁
mm	
50	256
100	306
200	406
300	506
400	606
500	706
700	906

Exemple de commande Référence - Tension - Effort de poussée - Course B52 - CATR - 32B - 12 - 2500 - 200

www.michaud-chailly.fr

MICHAUD CHAILLY