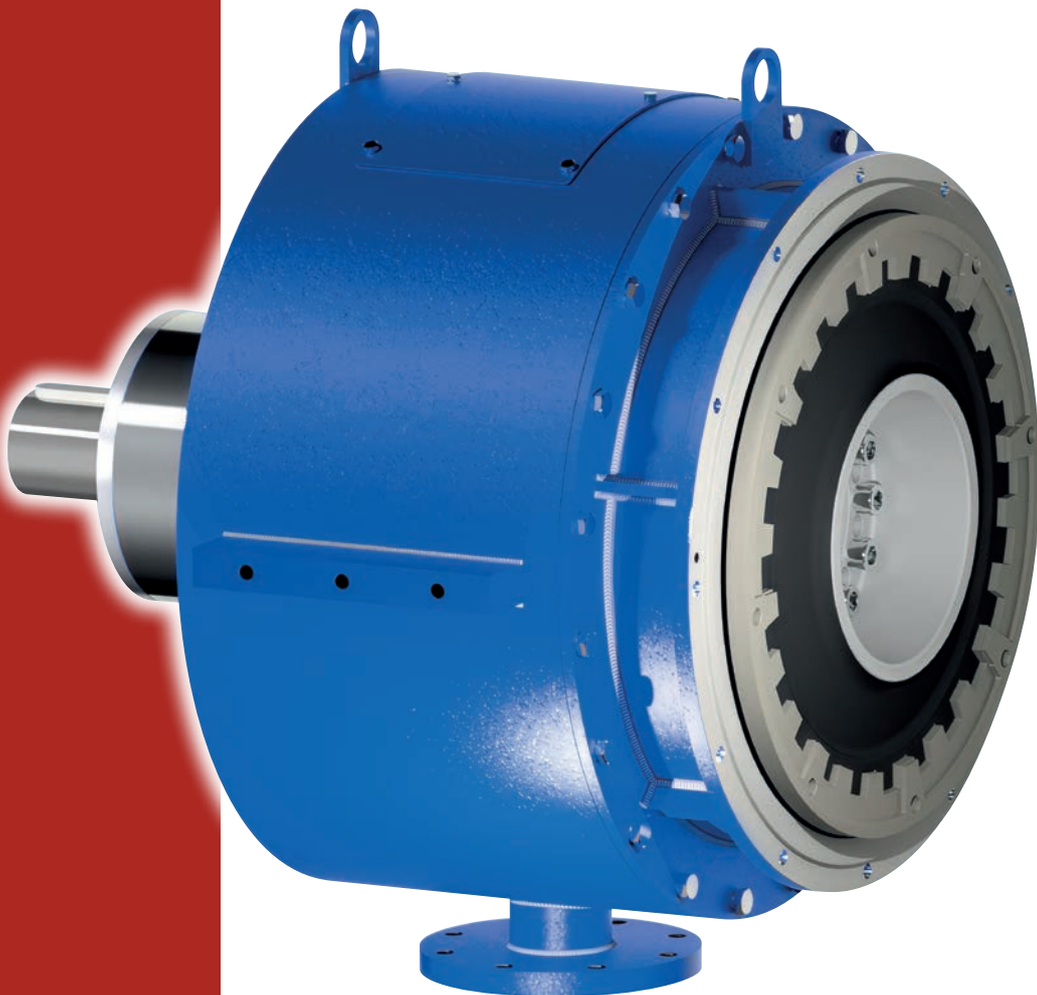




WESTCAR s.r.l.

ROTOSTART

Giunti a Svuotamento
Start-up Drive



ROTOSTART è un giunto a svuotamento di semplicissima concezione, con elevata capacità di coppia nonostante le piccole dimensioni, concepito per essere versatile ed applicabile in spazi ridotti conservando l'elevata robustezza.

Viene fornito di serie con un giunto super elastico all'ingresso con flangiatura SAE standard, applicabile a tutti i motori industriali e con un albero sporgente in uscita di dimensioni generose, in materiale pregiato per resistere ad elevati carichi flessori.

Lo stesso è montato su un doppio supporto in uscita e senza cuscinetto pilota nel volano, conferendogli elevata capacità radiale escludendo qualsiasi carico sul volano motore.

Data la sua elevata flessibilità può essere montato su svariate macchine sfruttando, per essere alimentato, il sistema idraulico del cliente, rendendolo tutt'uno con la macchina che lo monta. Questa soluzione libera il cliente dall'aggiunta di ulteriori sistemi di controllo da integrare e rendere compatibili con la propria macchina.

Può essere fornito anche con centralina di alimento separata, in base alle necessità di forma e spazio del cliente.

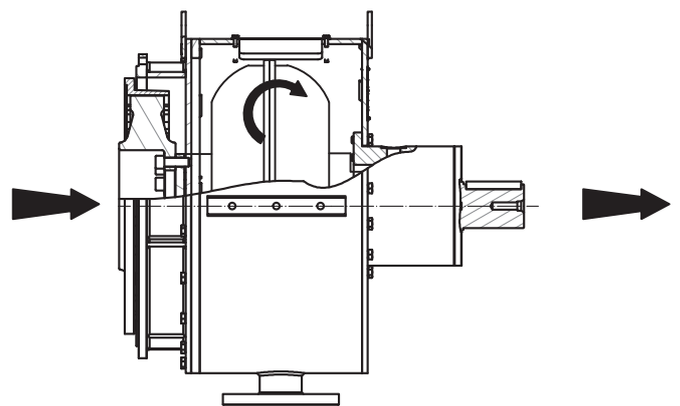


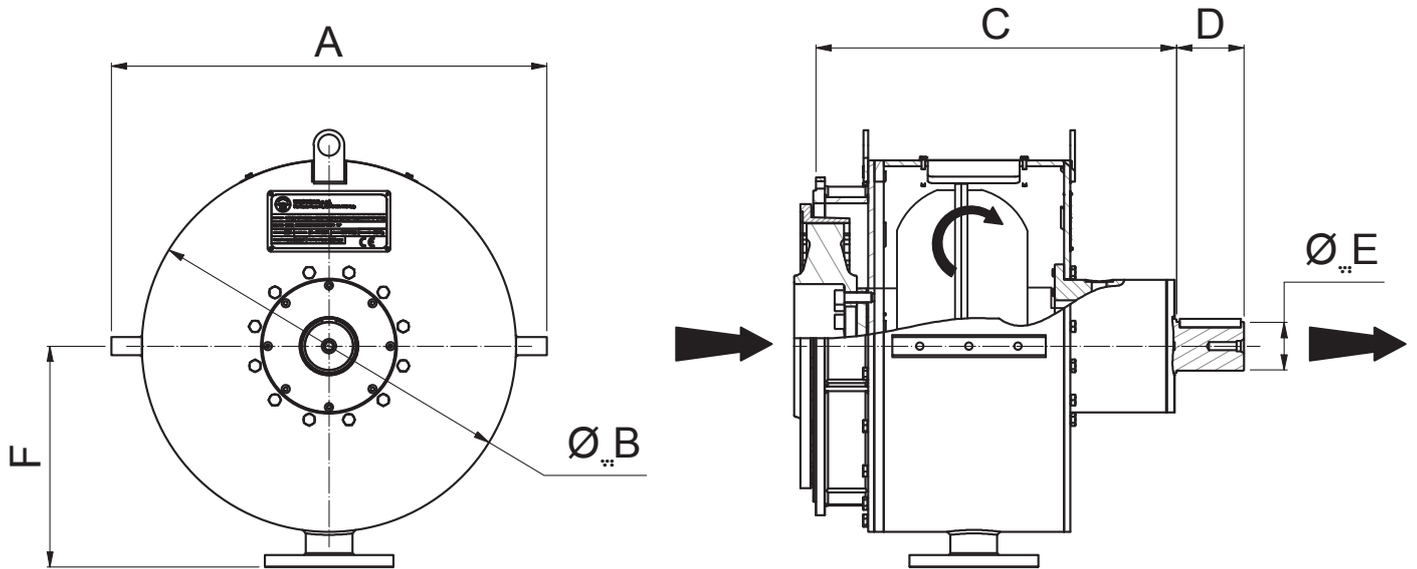
***ROTOSTART** is a very simple concept of a start-up drive, with high torque capacity despite its small size, designed to be versatile and applicable in small spaces while maintaining high robustness.*

Supplied as standard with a super elastic coupling at the input with standard SAE flange, it is suitable for all industrial engines, as well as a generously sized protruding output shaft in quality material to withstand high bending loads. The same is mounted on a double output support and without pilot bearing in the flywheel, giving it high radial capacity excluding any load on the engine flywheel.

Thanks to its high flexibility, it can be mounted on various machines, using the customer's hydraulic system to be filled, making it integral to the machine that mounts it, freeing the customer from the need for additional control systems to integrate it and make it compatible with his machine.

It can also be supplied with a separate power control unit, based on the customer's space and shape requirements.





Size	A	B	C	D	E	F	Volano Flywheel SAE	Campana Housing SAE	MAX POWER [Kw] 2500rpm	MAX POWER [Kw] 2200rpm
60P	710	610	587,1	110	80	365	11"1/2 - 14"	2 - 1	280	--
65P							14"	1	380	--
70P	860	760	612,6	110	80	450	14" - 18"	1 - 0	--	480
75P							14" - 18"	1 - 0	--	640

WESTCAR NEL MONDO



Albania	Finlandia	Polonia
Australia	Francia	Portogallo
Belgio	Germania	Rep. Ceca
Bielorussia	Gran Bretagna	Rep. Slovacca
Bosnia & Erzegovina	Grecia	Romania
Brasile	Iran	Russia
Canada	Lettonia	Serbia
Cile	Lituania	Singapore
Cina	Macedonia	Slovenia
Colombia	Marocco	Spagna
Corea	Norvegia	Sud Africa
Croazia	Nuova Zelanda	Svezia
Danimarca	Olanda	Thailandia
Egitto	Pakistan	Turchia
Estonia	Perù	USA

Distributore



WESTCAR s.r.l.

Sede Legale e Uffici

Via Monte Rosa, 14 - 20149 Milano (ITALIA)

Tel. +39 02 761 10 319 - Fax +39 02 761 10 041

Sede Produttiva

Via Venezia, 31 - 21058 Solbiate Olona (VA)

info@westcar.it - www.westcar.it