

ESPECIFICACIONES



Materiales de construcción

- Cuerpo de bomba Fundición FT25
- Fondo/difusor/brida Fundición FT25
- Rodete Fundición FT25
- Eje Inox 420
- Junta Fibra aramida

Para responder a las exigencias de las aplicaciones de nuestros clientes, ponemos a su servicio nuestro know-how en el campo de las metalurgias:
Fundición dúctil, Acero inoxidable 316L, Duplex, Hastelloy...

(Modificable según los requisitos de la aplicación)

Cierre mecánico

- Montaje Cierre mecánico simple, doble o en tándem
- Lubricación Fluido vehiculado
- Cara de fricción SiC/C
- Material de la junta FPM

Definimos conjuntamente con nuestros clientes el tipo y el montaje de la estanqueidad dinámica más adecuada para su aplicación.



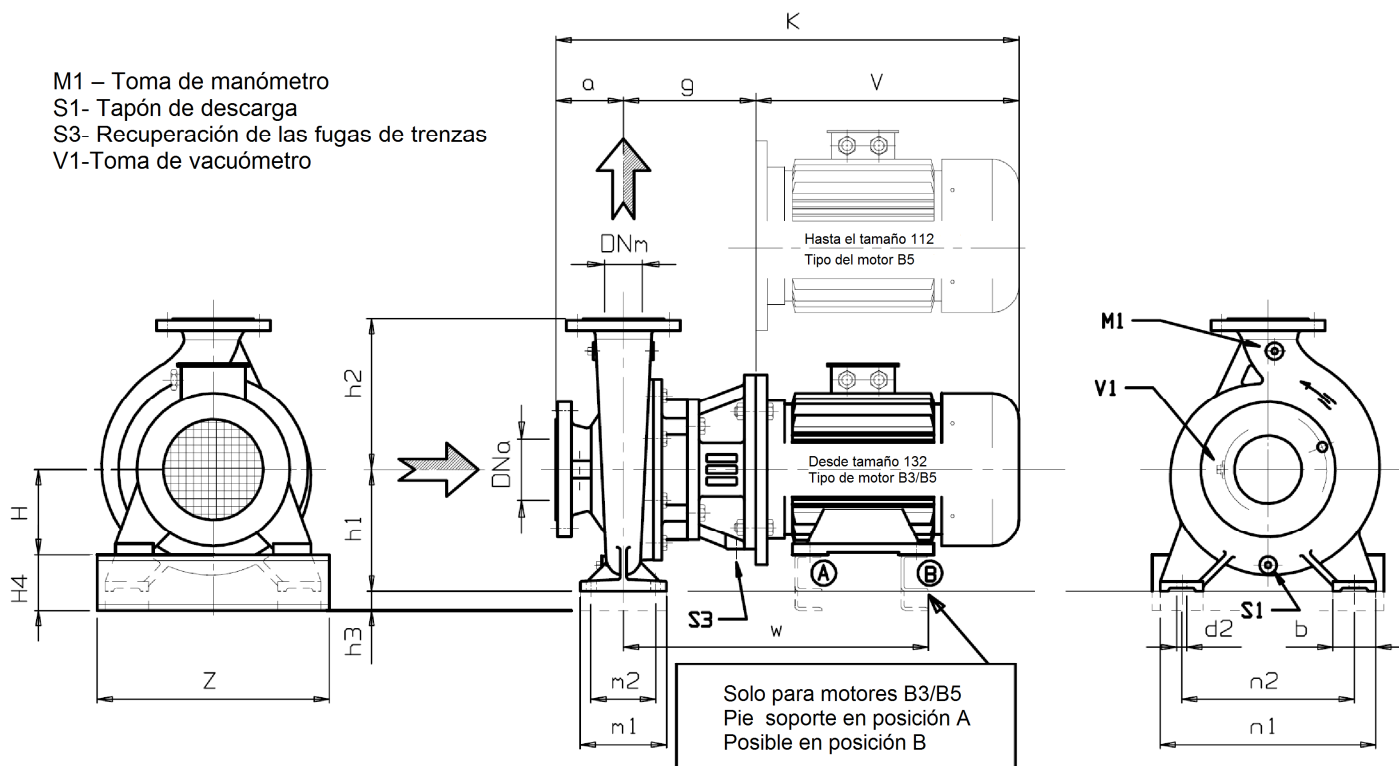
Orificios de aspiración e impulsión

Tipo	32-__	40-__	50-__	65-__	80-__	100-__	125-__	150-__	200-__	250-__	300-__
Entrada	DN50PN16	DN65PN16	DN80PN16	DN100PN16	DN125PN16	DN125PN16	DN150PN16	DN200PN16	DN250PN16	DN300PN16	DN350PN16
Salida	DN32PN16	DN40PN16	DN50PN16	DN65PN16	DN80PN16	DN100PN16	DN125PN16	DN150PN16	DN200PN16	DN250PN16	DN300PN16

Pintura

- Imprimación + pintura de acabado (RAL 5017) (Modificable a petición del cliente)

DIMENSIONES



CÓDIGO ARTÍCULO

ALFA M	125-16	GS	164	30	2	I	12555
	Orificios E/S	Material en contacto con el líquido	Ø de la rueda	Potencia en kW	Motor	Protección	Nº de serie
	32-__ 40-__ ... 100-__ 300-__ véase más arriba	GH Fundición FT25 GS Fundición dúctil X6 Acero inoxidable 316 ... sobre pedido			2 2 polos (# 2900 tr/mn) 4 4 polos (# 1450 tr/mn)	A ATEX I no ATEX	

POMPES GROSCLAUDE

Parc du chêne - 29, rue du 35^{ème} régiment d'aviation

69 500 BRON – FRANCIA

Tel : (33) 4 72 37 94 00

Fax : (33) 4 72 37 94 01

E-mail : info@pompes-grosclaude.com

Web : www.pompes-grosclaude.com

