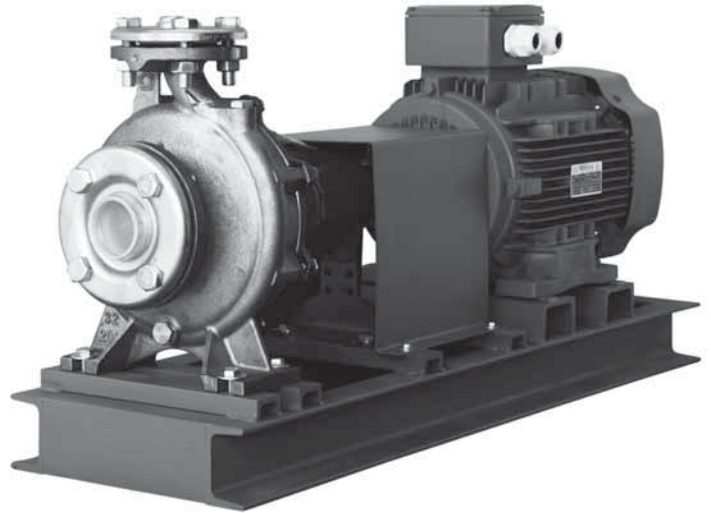


APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

- ES** Las electrobombas centrífugas de ejecución sobre bancada están especialmente diseñadas para el suministro de agua doméstico, para uso industrial, riego, agua condensada, agua caliente, agua de refrigeración y, en general, cualquier tratamiento de agua.
- EN** Centrifugal electro-pumps on base plate execution are specially designed for domestic water supply, industry use, irrigation, condensed water, hot water, cooling water and water treatment in general.
- FR** Les électropompes centrifuges à exécution sur socle sont spécialement dessinées pour l'approvisionnement d'eau domestique, pour un usage industriel, l'irrigation, l'eau condensée, l'eau chaude, l'eau de réfrigération et en général tout traitement de l'eau.



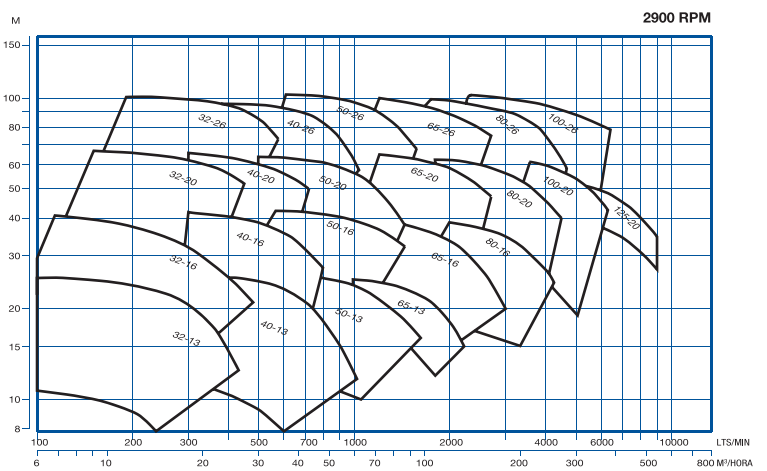
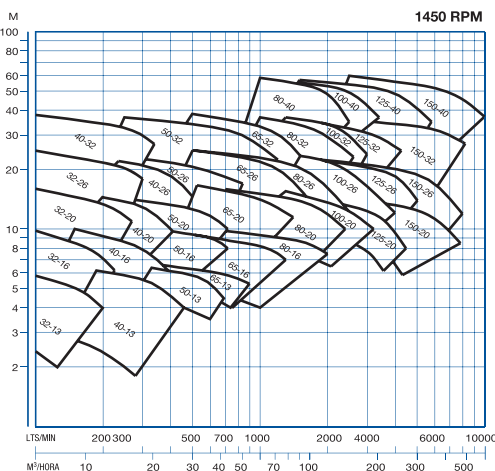
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tipo Type	Norma Standard / Norme	Caudal (m³/h) Flow / Débit	Altura manom. (m) Head / Hauteur	IP	Aislamiento Isolation	Refrigeración Cooling / Refroidissement	Temp. max. (°C)	Temp. Amb. max. (°C)
Eje libre - Sobre bancada Bareshaft - On base plate Arbre nu - Sur socle	EN 733 (DIN 24255)	0 - 600	0 - 100	55	F	Ventilación externa External ventilation Ventilation externe	100	40

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

- | | | |
|--|---|---|
| <p>ES Cuerpo bomba: Fundición de hierro GG25.
(Opc.) Acero inoxidable AISI 316</p> <p>Turbina: Fundición de hierro GG25
(Opc.) Bronce / Acero inoxidable AISI 316</p> <p>Eje: Acero inoxidable AISI 316.</p> <p>Cierre mecánico: Grafito/Cerámica
(Opc.) Otros materiales.
(Opc.) Empaquetadura</p> | <p>EN Pump body: GG25 Cast iron.
(Opt.) AISI 316 Stainless steel.</p> <p>Impeller: GG25 Cast iron
(Opt.) Bronze / AISI 316 Stainless steel.</p> <p>Shaft: AISI 316 Stainless steel.</p> <p>Mechanical seal: Graphite/Ceramic
(Opt.) Other materials.
(Opt.) Gland packing.</p> | <p>FR Corps de pompe: Fonte GG25.
(Opt.) Acier inoxydable AISI 316.</p> <p>Turbine: Fonte GG25
(Opt.) Bronze / Acier inoxydable AISI 316.</p> <p>Arbre: Acier inoxydable AISI 316.</p> <p>Garniture mécanique: Graphite/Céramique
(Opt.) D'autres matériaux.
(Opt.) Garn. à baderne.</p> |
|--|---|---|

CURVA / CURVE / COURBE



EQUIPOS / EQUIPMENTS / ÉQUIPEMENTS



INDUSTRIALES (Pg. 81-86)



CONTRAINCENDIOS (Pg. 87)