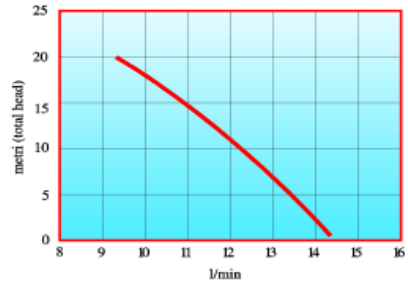


UP3
BOMBA CON ENGRANAJE DE BRONCE

DATOS GENERALES:

Aplicaciones: Para trasvase de combustible diesel, agua, anticongelantes, etc.

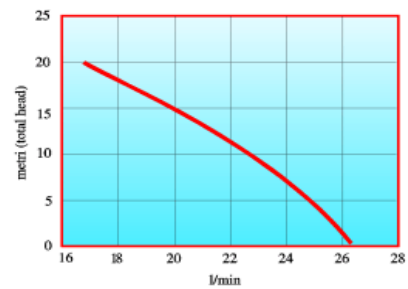
Materiales: Cuerpo de bomba en bronce con eje en acero inoxidable y sello mecánico en goma.



Descripción: Bomba eléctrica autoaspirante con engranajes de bronce para el trasvase de varios fluidos con filtro en línea integrado.

Conexiones: 3/8" BSP con conexión de bronce para tubería de diámetro interno 14mm.

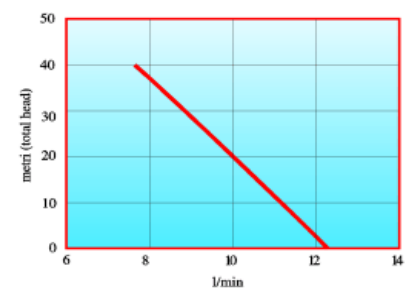
MODELO	VOLTS	AMPERIOS	Q máx. (lpm)	H máx. (m)	PESO (Kg)	DIMENSION (mm)
UP3	12	10	14	20	1,5	140x160
UP4	24	5	14	20	1,5	140x160



Descripción: Bomba eléctrica autoaspirante con engranajes de bronce para el trasvase de varios fluidos con filtro en línea integrado.

Conexiones: 1/2" BSP con conexión de bronce para tubería de diámetro interno 16mm.

MODELO	VOLTS	AMPERIOS	Q máx. (lpm)	H máx. (m)	PESO (Kg)	DIMENSION (mm)
UP6	12	15	26	20	3,1	183x174
UP6	24	7,5	26	20	3,1	183x174



Descripción: Bomba eléctrica autoaspirante con engranajes de bronce para operaciones pesadas que requieran servicio prolongado o un máximo de 4 Bar de presión, con filtro en línea integrado.

Conexiones: 3/8" BSP con conexión de bronce para tubería de diámetro interno 14mm.

MODELO	VOLTS	AMPERIOS	Q máx. (lpm)	H máx. (m)	PESO (Kg)	DIMENSION (mm)
UP9	12	15	12	40	2,7	166x170
UP9	24	7,5	12	40	2,7	166x170