



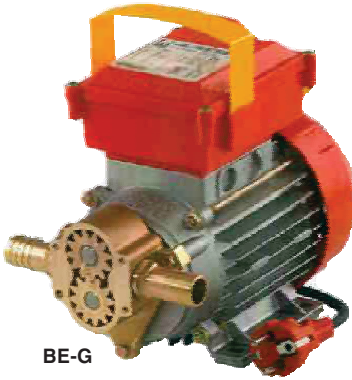
Novax-G

### AUTOCEBANTE-REVERSIBLE

- Para el trasiego de fluidos, no agresivos, limpios, sin partículas en suspensión.
- Agua, vino, leche, aceite de oliva, sintético o mineral..
- Viscosidad máxima: 7° Engler (SAE30 aceite motor, SAE80 aceite de transmisión)
- Conexión: Aspiración-Impulsión, entronque Ø20mm
- Servicio continuo a una presión máx. de 2 bar.
- Motor monofásico 1x230V
- Protección IP-44, aislamiento clase F

### Materiales de construcción:

- Modelo BE: Bronce
- Modelo NOVAX: Acero inoxidable (sanitaria)



BE-G

Tipo	CV	r.p.m.	Altura m.c.a.	24	15	1	Peso Kg
BE-G20-0,6	0,6	1.450	Caudal l/h	600	750	900	6
BE-G20-0,8	0,8	2.850		1200	1450	1750	7
NOVAX-G20-0,6	0,6	1.450		600	750	900	6
NOVAX-G20-0,8	0,8	2.850		1200	1450	1750	7

Dimensiones máx. en mm.: 230x120x180

# Serie VISCOMAT

Electrobomba de paletas



### Mod. VISCOMAT 70M

#### Características:

- Autocebante para el trasiego de combustibles con viscosidad hasta 500 cSt
- Aceite hidráulico: SAE 10W
- Aceite motor: SAE 15W/40
- Aceite para engranajes: SAE 80W/140
- Caudal: 30l/m a 1 bar \* Variable según viscosidad  
25l/m a 5 bar
- Motor a 1.450rpm, 1x230V, 50Hz, 750W
- Protección IP-55, aislamiento clase F
- Aspiración-impulsión: 3/4" G
- Peso: 14,1 Kg
- Dimensiones máx. en mm: 340x190x270
- Incluye **by-pass** regulable integrado en cuerpo de bomba.