



EG

### Aplicaciones

- Para suministro de gas-oil, montados con las bombas de la serie CA (anillo líquido), con una o dos electrobombas.
- Para la distribución automática en instalaciones de calefacción.

### Construcción

- Los equipos están compuestos de:
  - Equipos con una sola bomba EG.
    - Electrobomba serie CA en protección IP 55 (ver características en página catálogo).
    - Acumulador hidrocarburos de 5 litros.
    - Presostato tipo FSG 2-M4.
    - Manómetro.
    - Racor 5 vías.
  - Equipos con una sola bomba y bancada EGC.
    - Electrobomba serie CA en protección IP 55.
    - Acumulador hidrocarburos de 5 litros.
    - Presostato tipo FSG 2.
    - Presostato tipo FXG 2.
    - Filtro gas-oil.
    - Vacuómetro.
    - Caja con interruptor con fusibles.
    - Manómetro.
    - Bancada.



EGC

#### Con una bomba

Modelo	KW	HP	Conexión impulsión	Corriente	Presión en Kg.							
					1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,2	
EG/CA 80E-IP55	0,45	0,6	3/4"	Trifásica	950	750	600	500	240			
EG/CAM 80E-IP55	0,45	0,6	3/4"	Monofásica								
EG/CA 90E-IP55	0,55	0,75	1"	Trifásica	1200	945	800	750	500	375	240	
EG/CAM 90E-IP55	0,55	0,75	1"	Monofásica								

#### Con una bomba y bancada

Modelo	KW	HP	Conexión impulsión	Corriente	Presión en Kg.						
					1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,2
EGC/CA 80E-IP55	0,45	0,6	3/4"	Trifásica	950	750	600	500	240		
EGC/CAM 80E-IP55	0,45	0,6	3/4"	Monofásica							
EGC/CA 90E-IP55	0,55	0,75	1"	Trifásica	1200	945	800	750	500	375	240
EGC/CAM 90E-IP55	<b>0,55</b>	<b>0,75</b>	<b>1"</b>	Monofásica							