



HOL



FIG. 1



FIG. 2



FIG. 7 S/P



FIG. 8 S/P



FIG. 9 S/P

Pistola de llenado Elaflex Modelo KR-EN



FIG. 3



FIG. 4 S/P



FIG. 5 S/P



FIG. 6 S/P

Específicamente diseñada para sistemas de despacho de gas L.P. a vehículos automotores.

Seguras en su operación.

- ◊ Control tipo pistola.
- ◊ No opera hasta estar conectada al tanque del vehículo.
- ◊ Mínima pérdida de gas líquido en la desconexión.
- ◊ Parte integrante de los despachadores EGSA-UDS.
- ◊ Aprobada por U.L.

◊

Construcción:

- De aleaciones ligeras muy durables y conector acme de bronce sólido.
- Unión giratoria de 3/4" 360°.
- Balero auto lubricado.
- Máxima presión de trabajo de 350 PSI.

FIG.	No. DE PARTE	DESCRIPCION
1	KR-EN	Pistola Para Despachador ELAFLEX NOZZLE.
2	KR-EA-720.3N	Unión Giratoria de 3/4" Para Pistola.
3	KR-EA-701	Gatillo de Pistola K-EN
4	S/P KR-EG703	Cuerpo Impulsor
5	S/P KR-EG705	Acoplador ACME 1 3/4 " ACME de Bronce
6	S/P KR-EK-724	Funda Protectora
7	S/P KR-EK-726	Arillos de Ajuste
8	S/P KR-EK-704	Anillo Ancho
9	S/P KR-VD20-9.5	Sello Amarillo
S/F	KR-ZVG-EPL	Kit de Reparación Para Pistola K-EN (*Partes Incluidas + Partes Interiores fig. 2)

S/P SOBRE PEDIDO