



PARA TRASIEGO DE VINOS, MOSTOS Y ACEITES Modelo SF





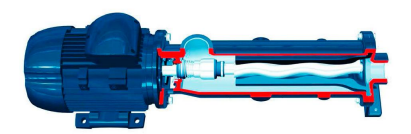


SF-40 con Bypass 50 HL/h DIN Ø40mm



SF-80 con Bypass 80 HL/h DIN Ø50mm

- Cuerpo bomba y rotor fabricado en acero inoxidable AISI/304, con by pass de presión.
- Stator de NBR de alta resistencia.
- Bomba motorizada, de tipo helicoidal, apta para el trasiego de vinos, mostos, cervezas y aceites.
- Motor servoventilado, para trabajar a bajo caudal, sobre 1/10 veces la velocidad máxima.
- Ideal para trasiegos, filtro de placas, microfiltración y líneas de embotellado.
- Cuadro eléctrico integrado, con paro de emergencia y variador electrónico de velocidad.
- Fabricada según normas europeas de seguridad y certificación CE.
- **OPCIONAL (bajo demanda):** parada de bomba en ausencia de líquido y mando a distancia por radiocomando (para corto o largo alcance, según aplicación).



MODELO	PRODUCCION	PRESION	RACORD	POTENCIA	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO	TENSION
	(LTS/H)	(BAR)	(NW)	(KW)	(MM)	(MM)	(MM)	(KG)	(V)
SF-25	2.500	4	25/32	0,55	750	350	650	35	220 / 380
SF-40	4.000	4	32/40	1,1	1.000	400	800	60	220 / 380
SF-80	8.000	4	40/50	2,2	1.300	400	800	80	380