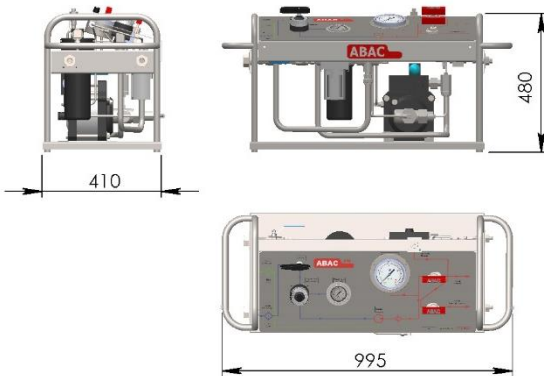


Título: Ficha Técnica

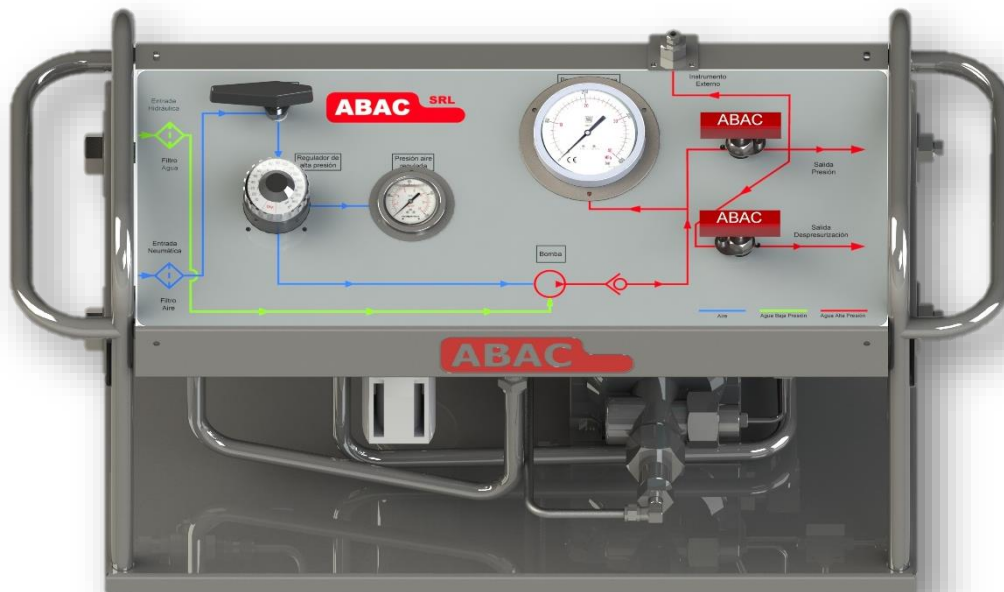
DATOS TECNICOS



DESCRIPCION	BP-20 G150
TIPO DE ESTRUCTURA:	BANCO ABIERTO STANDARD
PRESION MAX. DE SALIDA:	1379 BAR (20000 PSI)
CONEXIÓN SALIDAS:	¼" MU H
FLUIDO:	Agua
CONEXIÓN DE ENTRADA DE AIRE:	½" NPT H
CONEXIÓN ENTRADA DE AGUA:	½" NPT H
CAUDAL:	1.37 l/min a presión atm
	1.34 l/min a 100 bar
	1.07 l/min a 500 bar
PRESION MAX. DE ENTRADA DE AIRE:	10 BAR (145 PSI)
DIMENSIONES (A x L x H): APROX.	410x995x480 mm

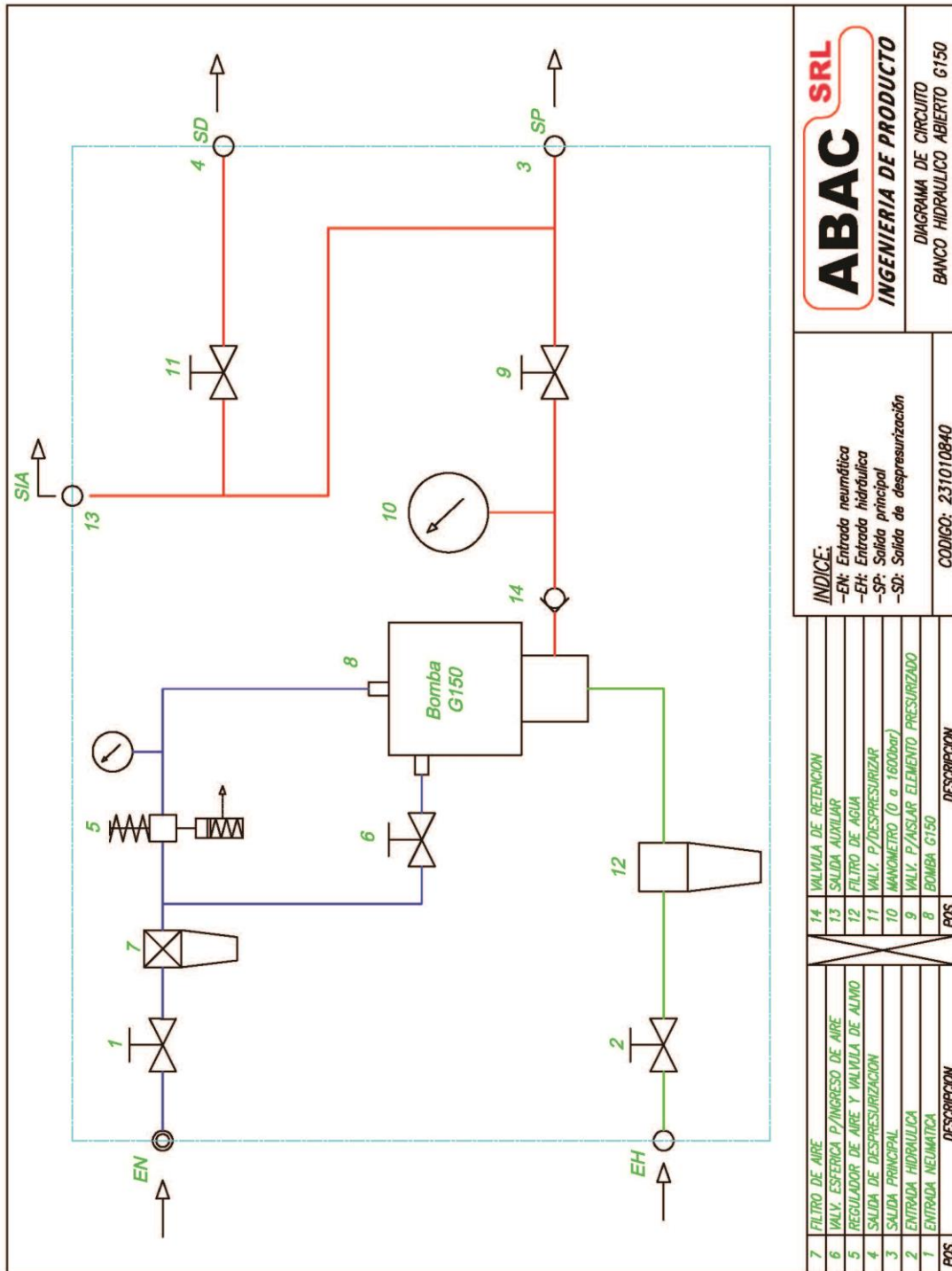
CARACTERISTICAS DEL TABLERO

-Fácil de operar.
-no requiere electricidad.
-Compacto.
-Transportable.



Título:
Ficha Técnica

CIRCUITO



ABAC SRL
INGENIERIA DE PRODUCTO

DIAGRAMA DE CIRCUITO
BANCO HIDRAULICO ABIERTO G150

INDICE:
-EN: Entrada neumática
-EH: Entrada hidráulica
-SP: Salida principal
-SD: Salida de despresurización

CODIGO: 231010840

POS.	DESCRIPCION	POS.	DESCRIPCION
7	FILTRO DE AIRE	14	VALVULA DE RETENCION
6	VALV. ESFERICA P/INGRESO DE AIRE	13	SALIDA AUXILIAR
5	REGULADOR DE AIRE Y VALVULA DE ALMO	12	FILTRO DE AGUA
4	SALIDA DE DESPRESURIZACION	11	VALV. P/DESPRESURIZAR
3	SALIDA PRINCIPAL	10	MANOMETRO (0 a 1600bar)
2	ENTRADA HIDRAULICA	9	VALV. P/ASISLAR ELEMENTO PRESURIZADO
1	ENTRADA NEUMATICA	8	BOMBA G150