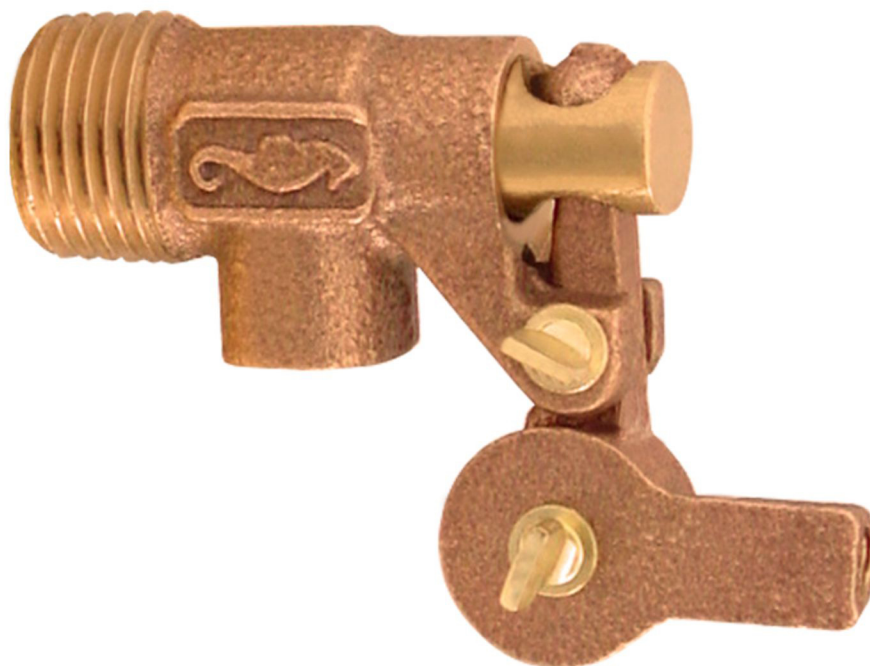


FIG. 93-C



VÁLVULA PARA FLOTADOR
DISPOSITIVO MECÁNICO DISEÑADO PARA
ASEGURAR EL NIVEL DE LLENADO DE UN DEPOSITO
POR MEDIO DE UN FLOTADOR.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	93-C
DESCRIPCIÓN	VÁLVULA COMPACTA PARA FLOTADOR
SERVICIO	AGUA
APLICACIÓN	NIVEL DE LLENADO
MEDIDA	½"
CONEXIÓN DE ENTRADA	ROSCA ½" NPT
MATERIAL	BRONCE
ASIENTO	BRONCE
EMPAQUE	NITRILO
SELLO	NITRILO A BRONCE
PRESIÓN	125 lbs/pulg ² - 8.8kg/cm ²
TEMPERATURA	80°

COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL BRONCE

COBRE (Cu)	81%
ESTAÑO (Sn)	3%
PLOMO (Pb)	7%
Zinc (Zn)	9%