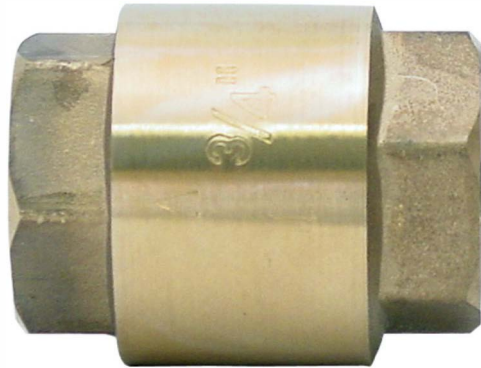




**RUGO**<sup>®</sup>  
Calidad en Válvulas



FIG. 79-V



### VÁLVULA CHEK DE RESORTE

DISPOSITIVO MECÁNICO DISEÑADO PARA MANTENER EL FLUJO EN UN SOLO SENTIDO Y A SU VEZ EVITA EL RETROSESO DEL FLUIDO SIN SER OPERADAS MANUALMENTE YA QUE EL MECANISMO DE RETENCION ESTA BASASDO EN UN RESORTE QUE PERMITE A LA VALVULA SER UTILIZADA EN POSICION HORIZONTAL.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	79-V
DESCRIPCIÓN	VÁLVULA CHECK DE RESORTE
SERVICIOS	W.O.G. AGUA, ACEITE Y AIRE
APLICACIÓN	RETENCION
MEDIDA	½", ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" Y 2"
CONEXIÓN ENTRADA	ROSCA INTERIOR NPT.
CONEXIÓN SALIDA	ROSCA INTERIOR NPT.
MATERIAL	LATÓN
DISCO	POLIPROPILENO
ASIENTO	LATÓN
SELLO	NITRILO A LATON
PRESIÓN	200 LBS/PULG <sup>2</sup> 14 KGS./ CM <sup>2</sup>
TEMPERATURA	150°F - 66°C