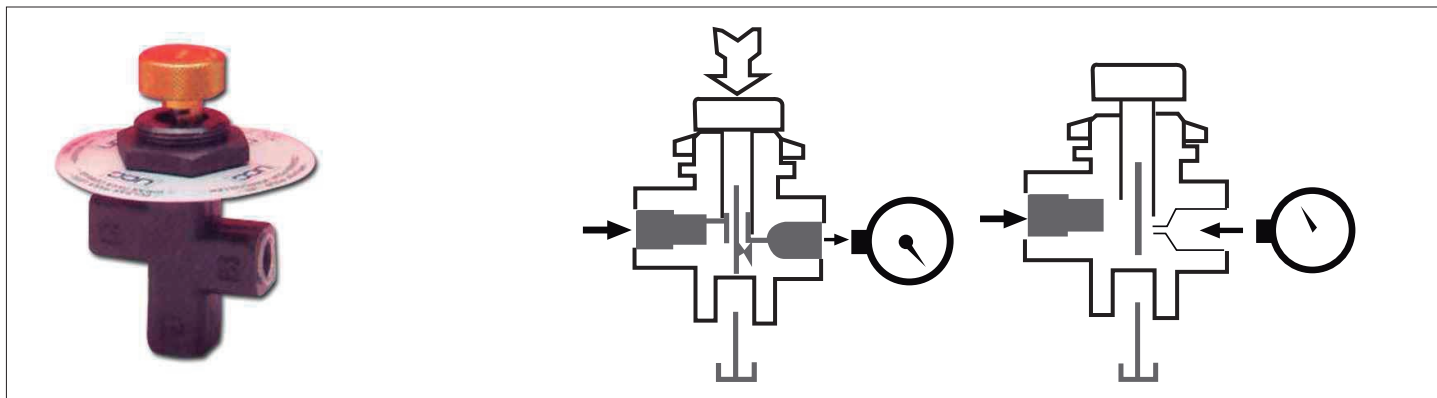




OLEOHIDRÁULICA

UNIDADES DE CONTROL
UNIDADES DE DIAGNOSTICO



DESCRIPCIÓN

Flujo ajustable por medio de una válvula.

USO

Se utiliza en cualquier línea de aceite para verificar las condiciones de operación:

Presión, Temperatura y Caudal simultáneamente.

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo: acero inoxidable.
- Presión máxima: 455 bar.
- Temperatura máxima: 100°C.

Display digital

SAP	Digito	Catalogo	Lectura presión
3000067	0360197	PTR40011	0 a 400

Unidades de diagnostico

SAP	Digito	Catalogo	Descripción	Presión BAR	Conexión Ent-Sal
3000067	0326001-1	UC-GI-1486	Válvula p.manometro conexión 1/4 girar para bloq.	350	BSP 1/4
3000068	0326005-4	UC-GI-1414	Válvula p.manometro conexión 1/4 pulsador.	350	BSP 1/4

Indicadores de flujo oleohidráulico

SAP	Digito	Catalogo	Caudal LPM	Presión max PSI	Conexión BSP
3001078	331001	FM-26-222-212	5 a 46	3000	1/2"
3001066	326545	FM-26-332-212	10 a 110	3000	3/4"
3001065	326530	FM-26-421-212	30 a 270	3000	1 1/4"