

NOVEDADES 2011-2012

Familia 01/02 - 04

COLECTOR 6 VÍAS

HIDROTEN introduce en el mercado el nuevo **COLECTOR DE 6 VÍAS**, un producto **“ÚNICO EN EL MERCADO”**.



Fabricado íntegramente en **PVC-U Y PPFV**, el **COLECTOR DE 6 VÍAS** cumple con todas las normativas aplicables.

Su uso, principalmente está concebido para los sectores de **INDUSTRIA, PISCINA y AGRICULTURA**.

No existe en el mercado ningún producto que permita realizar seis derivaciones con una única pieza, por lo que el **COLECTOR DE 6 VÍAS**, aporta **AHORRO** de mano de obra y **SEGURIDAD** a sus instalaciones.

- Disponible en:

- Salida encolar Ø 32, Ø 50 y Ø 63. **PN - 16 bar**
- Salida R/H Ø 1", Ø 1 1/2" y Ø 2" **PN 10 bar**

Familia 01/02

TAPÓN R/H con “J - TÓRICA”

HIDROTEN incorpora a su gama de **Accesorios roscados de PVC** el **Tapón R/H** con junta tórica, fabricado íntegramente en PVC-U. Sus juntas de cierre son de EPDM y opcionalmente en VITON.

Gracias a su cierre hidráulico incorporado, ofrece la máxima **SEGURIDAD** y **ESTANQUEIDAD**. Al no necesitar teflón, estará siempre listo para su uso y podrá aplicado en cualquier sector, como **AGRICULTURA, PISCINA, TRATAMIENTO DE AGUAS...**

- El **Tapón R/H** con junta tórica está disponible en medidas que van desde Ø 1/2" hasta Ø 4".



SIN TEFLÓN

PN -10 bar

Familia 11S

Válvula SEMICOMPACT

NOVEDAD



La incorporación de las válvulas de bola **SEMICOMPACT** aporta a la familia de válvulas de bola de **HIDROTEN** un nuevo modelo de fácil instalación gracias a su diseño de **SALIDA INTEGRADA EN EL CUERPO**, además de poseer otras características como:

- Maneta diseñada **ERGONÓMICAMENTE** para realizar el movimiento de apertura y cierre de la válvula con la mayor comodidad posible.
- Vástago con **INDICADOR DE FLUJO**.
- Bola **ESFÉRICA** mecanizada y asientos de cierre en **PE**.
- Sistema **“NOBLOCK”** que impide el bloqueo de la bola.
- Salidas desde Ø 50 hasta Ø 110 mm y desde 1 1/2" a 4".
- Salidas **Encolar, Mixta y PE**.
- Fabricada en materiales **TERMOPLÁSTICOS**, idóneos en sectores tales como agricultura, piscinas, etc.