



## Valvula By-pass Diferencial

### Descrição do Produto

A válvula de by-pass diferencial é para ser usada em instalações onde haja vários dispositivos que possam ser fechados individualmente, de forma simultânea ou com intervalos de tempo curto pela actuação de válvulas desviadoras, de regulação, de mistura ou outras (por exemplo: cabeças termostáticas de radiadores).

### Modelos e Preços

| Código    | Modelo                                  |
|-----------|---|
| 1606-0101 | Valvula de Diferencial BY-PASS (3/4")   |
| 1606-0102 | Valvula de Diferencial BY-PASS (1 1/4") |

| MODELO                  | BY-PASS 3/4" | BY-PASS 1 1/4" |
|-------------------------|--------------|----------------|
| Temperatura Máxima (°C) | 110          | 120            |
| Pressão Máxima (bar)    | 10           | 25             |
| Regulação (bar)         | 0,1 - 0,6    | 0,1 - 0,6      |
| Caudal Kv (m3/h)        | -            | 7              |
| Ligação (")             | 3/4          | 1 1/4          |

