|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dados Técnicos** | | | |
| C:\Users\qualidade\Dropbox\Fotos Produtos Jotainox\Catalogo\Hidropneumatico\Hidropneumatico com membrana.jpg  **Instalação vertical**   * **Totalmente construídos em aço inoxidável 1.4301/1.4307 (AISI 304/AISI304L) ou 1.4401/1.4404 (AISI 316/AISI316L).** * **Podem ser instalados em sistemas de água fria ou quente, com apoio de uma ou mais bombas.** * **Servem para estabilizar e compensar a pressão de um sistema hidropneumático.** * **Instalação vertical.** | | C:\Users\Utilizador\Desktop\desenhos hidropneumáticos\actuais\12.0000.L.006.00 Esquema de  ficha tecnica Hidropneumatico com membrana asa-Model.jpg  **Legenda:**  **B – Entrada/Saída**  **Ø D – Diâmetro**  **F – Válvula de pré-carga**  **G – Ligação para Boiador/Purgador de ar**  **H – Altura Total**  **HV – Altura da Virola**  **HF – Altura do Fundo**  **HP – Altura do Fundo para a Base da Perna** | |
| *Esquematização dos hidropneumáticos com membrana ASA Jotainox.* | | | |
| ***Os nossos hidropneumáticos cumprem os requisitos da legislação em vigor e estão em conformidade com a Diretiva Europeia aplicável– Diretiva Equipamentos Sob Pressão 2014/68/EU.***    ***1155***  ***O período da garantia deste produto está ao abrigo da legislação em vigor.*** | | | |
| ***A Jotainox também fabrica produtos à medida das suas necessidades, visite-nos em*** [***www.jotainox.pt***](http://www.jotainox.pt) | | | |
|  | | | |
| **Características Gerais** | | | |
| **Volume nominal (l)** | **60** | | **100** |
| **∅ D (mm)** | **360** | | **470** |
| **H (mm)** | **850** | | **829** |
| **HF (mm)** | **100** | | |
| **HV (mm)** | **480** | | **450** |
| **HP (mm)** | **--** | | **180** |
| **Modelo** | **JHVS.01.0060** | | **JHVS.01.0100** |
| **Fluido** | **Água + Ar** | | |
| **Grupo do Fluido** | **2** | | |
| **Classe de Risco** | **II** | | |
| **B (Entrada/Saída)** | **1”M** | | |
| **Pressão Máxima Admissível (bar)** | **5,0** | | |
| **Pressão de Ensaio (bar)** | **7,5** | | |
| **Temperatura Mínima / Máxima Admissível (ºC)** | **5 / 65** | | |
| **Pré-carga inicial (bar)** | **1,5** | | **2** |
| **Tara (kg)** | **12** | | **16** |
| *Características técnicas dos hidropneumáticos com membrana ASA Jotainox.* | | | |