




## Acessórios Multicamada VP PPSU/ VP PPSU Multilayer Fittings



O Vissen PPSU é uma linha de acessórios de prensar (**pinça U**) compreendido entre o dn16 e o dn32. Estes são produzidos em Polifenilsulfona-PPSU. Este polímero é caracterizado pela sua **alta resistência, quer química, quer ao impacto, assim como à oxidação**. Também possui a vantagem de possuir uma baixa rugosidade e de se ser bastante leve, o que facilita a instalação, assegurando sempre uma instalação rápida, segura e fácil. Instalações que estejam sujeitas a uma exposição continuada de água quente com **cloro**, encontram nesta linha de acessórios uma grande vantagem quando comparado com as outras soluções existentes.

Vissen PPSU is a range of press fittings (**U clamp**) between dn16 and dn32. They are made from Polyphenylsulfone-PPSU. This polymer is characterized by its **high resistance, both chemical and to impact, as well as to oxidation**. It also has the advantage of having low roughness and being very light, which facilitates installation, always ensuring a quick, safe and easy installation. Installations that are subject to continuous exposure to hot **chlorinated** water will find this line of fittings a great advantage when compared to other existing solutions.

## FICHA TÉCNICA / DATASHEET

<b>MARCA COMERCIAL / OFFICIAL BRAND</b>	
<b>MATERIAL / MATERIAL</b>	<p>VP PPSU          Corpo em plástico técnico PPSU   Body in Brass CW 617 P          Orings (2 UNID.) em EPDM   Orings in EPDM          Bússola em INOX 304   Compass in Inox 304          PPSU</p>
<b>TIPO DE LIGAÇÃO / CONNECTION</b>	<p>Prensar   Press Fitting: VP PPSU</p>
<b>PINÇA / JAW</b>	<p>Acessório   Fitting - VP PPSU - U</p>
<b>NORMAS / STANDARD</b>	<p>EN ISO 21003 Parte 3   EN ISO 21003 PART 3</p>
<b>CAMPOS DE APLICAÇÃO / APPLICATIONS</b>	<p><b>Instalações Sanitárias de Água Quente e Fria   Instalações Industriais   Aquecimento   Climatização   Ar Comprimido</b></p> <p>Sanitary Installations of Hot and Cold Water   Industrial Installations   Heating   Climatization   Compressed Air</p>
<b>CLASSES DE APLICAÇÃO / APPLICATION CLASS</b>	<p><b>1 - Instalações Sanitárias 60°</b>  <b>2 - Instalações Sanitárias 70°</b>  <b>4 - Aquecimento Baixas Temperaturas (Pavimento Radiante)</b>  <b>5 - Aquecimento Altas Temperaturas (Radiadores)</b></p> <p>1 - Sanitary Distribution Systems 60°          2 - Sanitary Distribution Systems 70°          4 - Low Temperature Heating (Underfloor Heating)          5 - High Temperature Heating (Radiators)</p>