

CARACTERISTIQUES

Température	-10 ÷ 80 °C
Fluide	air comprimé
Pression de travail	12 bar
Corps	laiton nickelé, acier zingué
Écrou de fixation	laiton nickelé, acier zingué
Joints	NBR
Ressort	laiton nickelé, acier zingué

5

<p>■ HGU2001M Manchon mâle universel</p>  <p>connex. HGU2001M14 G1/4 HGU2001M38 G3/8 HGU2001M12 G1/2</p>	<p>■ HGU2001F Manchon femelle universel</p>  <p>connex. HGU2001F14 G1/4 HGU2001F38 G3/8 HGU2001F12 G1/2</p>	<p>■ HGU2002M Fiche mâle universelle</p>  <p>connex. HGU2002M14 G1/4 HGU2002M38 G3/8</p>
<p>■ HGU2002F Fiche femelle universelle</p>  <p>connex. HGU2002F14 G1/4 HGU2002F38 G3/8</p>	<p>■ HGU1001M Manchon miniature mâle</p>  <p>connex. HGU1001M18 G1/8 HGU1001M14 G1/4</p>	<p>■ HGU1001F Manchon miniature femelle</p>  <p>connex. HGU1001F18 G1/8 HGU1001F14 G1/4</p>
<p>■ HGU1002M Fiche miniature mâle</p>  <p>connex. HGU1002M18 G1/8 HGU1002M14 G1/4</p>	<p>■ HGU1002F Fiche miniature femelle</p>  <p>connex. HGU1002F18 G1/8 HGU1002F14 G1/4</p>	

Pour tout renseignement complémentaire veuillez contacter notre Bureau de Vente