

# LSK HR G

Acoplamento de garras (ar)

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Tipo</b>	Acoplamento de rosca externa com garras
<b>Complemento de tipo</b>	com came duplo de segurança
<b>Conexão 1</b>	Rosca externa BSP cilíndrica
<b>Conexão 2</b>	Acoplamento de garras
<b>Tipo de vedação 2</b>	Anel de vedação de borracha
<b>Norma</b>	DIN 3489
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	95 °C
<b>Material</b>	Ferro fundido
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Nota

Utilizar um acoplamento com junta em latão como contra-acoplamento.

## Artigo

Descrição	Rosca de conexão	Distância do ressalto (mm)	Pressão operacional bar
<b>LSK NW 06 HR G</b>	Rosca 1/4" -19	42	PN 10
<b>LSK NW 10 HR G</b>	Rosca 3/8" -19	42	PN 10
<b>LSK NW 13 HR G</b>	Rosca 1/2" -14	42	PN 10
<b>LSK NW 20 HR G</b>	Rosca 3/4" -14	42	PN 10
<b>LSK NW 25 HR G</b>	Rosca 1" -11	42	PN 10

## Variantes do produto

**LSK HR G AC** Acoplamento de garras (ar), Aço

## Acessórios

**LSK GDOR** Anel de borracha para acoplamento de garras

## Acessório para

**LSK GOOR** Anel de borracha para acoplamento de garras