

### Características

<b>Tipo</b>	Acoplamentos com garras para mangueira
<b>Complemento de tipo</b>	com came duplo de segurança
<b>Conexão 1</b>	Terminal de mangueira
<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



### Artigo

Descrição	para diâmetro interno da mangueira (mm)	Polegada	Distância do ressalto (mm)	Pressão operacional bar
<b>LSK NW 06 G</b>	6	1/4"	42	PN 10
<b>LSK NW 10 G</b>	10	3/8"	42	PN 10
<b>LSK NW 13 G</b>	13	1/2"	42	PN 10
<b>LSK NW 15 G</b>	15	5/8"	42	PN 10
<b>LSK NW 19 G</b>	19	3/4"	42	PN 10
<b>LSK NW 25 G</b>	25	1"	42	PN 10
<b>LSK NW 32 G</b>	32	1.1/4"	42	PN 10

### Variantes do produto

<b>LSK G AC</b>	Acoplamento de garras (ar), Aço
-----------------	---------------------------------

### Acessórios

<b>LSK GDOR</b>	Anel de borracha para acoplamento de garras
-----------------	---

### Acessório para

<b>LSK GOOR</b>	Anel de borracha para acoplamento de garras
-----------------	---