

### Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Giunto per flessibile MODY
<b>Tipo aggiuntivo</b>	con doppia camma di sicurezza
<b>Attacco 1</b>	Attacco flessibile
<b>Attacco 2</b>	Giunto con innesto a denti
<b>Tenuta 2</b>	Anello di tenuta in gomma
<b>Norma</b>	DIN 3238
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	95 °C
<b>Materiale</b>	Testa accoppiamento in ghisa malleabile / bocchettone in acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



### Descrizione

con un anello di protezione rinforzato e un nuovo anello di tenuta installato su entrambi i lati.

### Articolo

Denominazione	per flessibili DI (mm)	pollice	Distanza di aggancio (mm)	Pressione d'esercizio in bar:
LSK NW 10 MODY	10	3/8"	42	PN 16
LSK NW 13 MODY	13	1/2"	42	PN 16
LSK NW 15 MODY	15	5/8"	42	PN 16
LSK NW 19 MODY	19	3/4"	42	PN 16
LSK NW 25 MODY	25	1"	42	PN 16
LSK NW 32 MODY	32	1.1/4"	42	PN 16

### Accessori

<b>LSK SDOR N</b>	Anello in gomma per giunto MODY
-------------------	---------------------------------

### Parti di ricambio

<b>LSK SGOR N</b>	Anello in gomma per giunto MODY
-------------------	---------------------------------