

Caratteristiche			
Tipo	Giunto con innesto a denti		
Tipo aggiuntivo	con doppia camma di sicurezza		
Attacco 1	Attacco flessibile		
Attacco 2	Giunto con innesto a denti		
Tenuta 2	Anello di tenuta in gomma		
Norma	DIN 3489		
Temperatura min.	-40 °C		
Temperatura max.	95 °C		
Materiale	Fusione		
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico		
Attacco 1 Attacco 2 Tenuta 2 Norma Temperatura min. Temperatura max. Materiale	Attacco flessibile Giunto con innesto a denti Anello di tenuta in gomma DIN 3489 -40 °C 95 °C Fusione		



Ar	tic	ol	0
,			•

Denominazione	per flessibili DI (mm)	pollice	Distanza di aggancio	Pressione d'esercizio in bar:
LSK NW 06 G	6	1/4"	42	PN 10
LSK NW 10 G	10	3/8"	42	PN 10
LSK NW 13 G	13	1/2"	42	PN 10
LSK NW 15 G	15	5/8"	42	PN 10
LSK NW 19 G	19	3/4"	42	PN 10
LSK NW 25 G	25	1"	42	PN 10
LSK NW 32 G	32	1.1/4"	42	PN 10

Varianti dei prodotti

LSK G AC Giunto con innesto a denti (aria), Acciaio

Accessori

LSK GDOR Anello in gomma per giunto con innesto a denti

Parti di ricambio

LSK GOOR Anello in gomma per giunto con innesto a denti