

LSK IR G

Krumpliuta mova (oras)

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	kumštelinė mova su vidiniu sriegiu
Konstrukcijos priedas	su apsauginiais dvigubais kumšteliais
1 jungtis	cilindrinis BSP vidinis sriegis
2 jungtis	krumpliuta mova
2 sandarinimo forma	guminis sandarinimo žiedas
Norma	DIN 3489
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	95 °C
Medžiaga	ketus
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Prekė

Pavadinimas	Jungties sriegis	Kumštelio atstumas (mm)	Darbinis slėgis bar
LSK NW 06 IR G	G 1/4" -19	42	PN 10
LSK NW 10 IR G	G 3/8" -19	42	PN 10
LSK NW 13 IR G	G 1/2" -14	42	PN 10
LSK NW 20 IR G	G 3/4" -14	42	PN 10
LSK NW 25 IR G	G 1" -11	42	PN 10
LSK NW 32 IR G	G 1.1/4" -11	42	PN 10

Gaminių variantai

LSK IR G AC Kumpliuta mova (oras), Plienas

Priedai

LSK GDOR Guminis žiedas krumpliutoms movoms

Atsarginės dalys

LSK GOOR Guminis žiedas krumpliutoms movoms