

# LSK IR G AC

Spīļveida savienojums (gaiss)

**HANSA FLEX**

## Īpašības

Modelis	Spīļveida savienojums ar iekšējo vītņi
Papildinājums modelim	ar drošības dubultizcilni
Savienojums 1	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Savienojums 2	Spīļveida savienojums
Blīvējuma veids 2	Gumijas blīvgredzens
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	95 °C
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



## Izstrādājums

Apzīmējums	Savienojošās vītnes	Sprūda attālums (mm)	Ekspluatācijas spiediens bar
LSK NW 10 IR G AC	G 3/8" -19	42	PN 10
LSK NW 13 IR G AC	G 1/2" -14	42	PN 10
LSK NW 16 IR G AC	G 5/8" -14	42	PN 10
LSK NW 20 IR G AC	G 3/4" -14	42	PN 10
LSK NW 25 IR G AC	G 1" -11	42	PN 10

## Izstrādājumu varianti

LSK G Spīļveida savienojums (gaiss), Lējums

## Piederumi

LSK GDOR Gumijas gredzens spīļveida savienojumam

## Rezerves daļas

LSK GOOR Gumijas gredzens spīļveida savienojumam