

SKS IR 2 MULTI R

Daudzfunkciju savienojuma noņemamā daļa, taisnstūra formas

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Rūpniecība Transporta un komunālās automašīnas Lauksaimniecības tehnika
Savienojums 1	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Savienojums 2	Spraudnis
Standarts	atbilstoši ISO 16028
Atlikušais spiediens:	savienojams, ja atlikušais spiediens spraudņa pusē ir līdz 40 bar
Modelis	Daudzfunkciju savienojums
Papildinājums modelim	Plātnes konstrukcija kā ātrās maiņas sistēma
maks.: caurplūde	100 L/min



Norāde

Darba spiediens: 200 bar katrā savienojumā, taču maksimāli 600 bar kopējam savienojumam

Apraksts

Ātrie savienojumi tiek izmantoti vietās, kur bieži jāmaina aprīkojums.

Papildu informācija

Daudzfunkciju savienojumi sniedz būtiskas priekšrocības attiecībā pret skrūvējamiem un spraudsavienojumiem:

- Laika ietaupījums ātri un viegli nomainot aprīkojumu
- Vienkārša lietošana pateicoties vienlaicīgai vairāku pieslēgumu savienošanai
- Savienošana bez grūtībām, arī sistēmas spiediena gadījumā
- Netiek sajaukti pieslēgumi, netiek sajaukti caurplūdes ceļi
- Vārsti ar plakano blīvējumu novērš eļļas tecēšanu, gaisa iekļūšanu sistēmā un nodrošina vienkāršu tīrīšanu pat netīros darba apstākļos

Izstrādājums

Apzīmējums	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Tipizmērs
SKS 10 IR 2 MULTI R	G 3/8" -19	200,0	2
SKS 13 IR 2 MULTI R	G 1/2" -14	200,0	2