

# SKS IR 2 MULTI R

Multi spojka prosta polovica-pravokotna

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	Industrija transportna in komunalna vozila poljedelska tehnika
<b>Priključek 1</b>	notranji navoj BSP cilindričen
<b>Priključek 2</b>	vtič
<b>Standard</b>	ustrezno ISO 16028
<b>Preostali tlak:</b>	mogoče priključiti do 40 barov preostalega tlaka na vtični strani
<b>Način izdelave</b>	multi spojka
<b>Način izdelave-dodatek</b>	ploščata gradnja kot sistem za hitro menjavo
<b>najv: pretok</b>	100 L/min



## Navodilo

Obratovalni tlak: 200 barov na spojko, vendar največ 600 barov za večkratni priključek

## Opis

Hitre spojke se uporabljajo povsod tam, kjer so priključke pogosto zamenjane.

## Dodatne informacije

Multi spojke imajo pri tem v primerjavi z vijačnimi in vtičnimi spojkami v šopih bistvene prednosti:

- prihranek na času zaradi hitre in enostavne menjave nastavkov
- lahko rokovanje, ker se hkrati lahko spoji več priključkov
- spajanje je brez težav, tudi če so v sistemi prisotni tlaki
- ni mogoče zamenjati priključkov ali pretočnih poti
- plosko tesneči ventili preprečujejo, da bi prišlo do puščanja olja in vsesavanja zraka ter omogočajo enostavno čiščenje, tudi v umazanem delovnem okolju

## Artikel

Opis	Priključni navoj	Obratovalni tlak (bar)	Velikost
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