

# SKM IR FS MULTI FL

Multi spojka pritrjena polovica ploska

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	Gradbeni stroji
<b>Priključek 1</b>	notranji navoj BSP cilindričen
<b>Priključek 2</b>	vtična objemka
<b>Preostali tlak:</b>	povezovanje pri tlaku do pribl. 200 bar
<b>Način izdelave</b>	multi spojka
<b>Način izdelave-dodatek</b>	sistem za hitro zamenjavo, dvojni
<b>Obseg dobave</b>	s zaščitno ploščo proti prahu, odporno proti vremenskim vplivom
<b>najv: pretok</b>	90 L/min
<b>Material:</b>	jeklo
<b>Zaščita površine</b>	cink-nikelj



## Opis

izjemno tanko - optimalna mehanika  
stabilna konstrukcija, izredno trdni in utrjeni materiali  
povezava s prestavitvijo vzvoda  
modularna zasnova

## 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
SKM 20 IR 3 FS MULTI FL	G 3/4" -14	330,0	3