

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Utilaje pentru construcții
<b>Racord 1</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Racord 2</b>	Mufă tip conector
<b>Presiune remanentă:</b>	Cuplare sub presiune de până la aprox.200 bari
<b>Tip constructiv</b>	Cuplaje multiple
<b>Tip constructiv - element suplimentar</b>	Sistem de schimbare rapidă, dublu
<b>Set de livrare</b>	cu placă de protecție contra prafului rezistentă la intemperii
<b>max: Debit de tranzit</b>	90 L/min
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	Zinc-nichel



## Descriere

Extrem de plat - mecanică optimă  
Construcție stabilă, materiale foarte rezistente și ranforsate  
Cuplare cu o singură mișcare a manetei  
Construcție modulară

## Informații suplimentare

În astfel de cazuri sunt foarte avantajoase cuplajele multiple față de cuplajele filetate și cuplajele de conectare montate pachet:

- economisire de timp prin înlocuirea rapidă și simplă a dispozitivelor de montaj
- manipulare ușoară datorită cuplării simultane a mai multor racorduri
- cuplare fără efort chiar și sub presiunea existentă în sistem
- nu se confundă racordurile și căile de tranzit
- supapele cu etanșare plană împiedică scurgerile de ulei și absorbția aerului permițând curățarea simplă chiar și în condiții murdare de lucru

## Articol

Denumire	Filet de conectare	Presiune de lucru (bar)	Dimensiunea constructivă
<b>SKM 20 IR 3 FS MULTI FL</b>	G 3/4" -14	330,0	3