

# SKS IR 2 MULTI R

Jumătate liberă dreptunghiulară - cuplaj multiplu

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Industrie vehicule pentru transport și vehicule municipale Agrotehnică
<b>Racord 1</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Racord 2</b>	Fișă
<b>Standard</b>	corespunzător ISO 16028
<b>Presiune remanentă:</b>	cuplabil până la o presiune reziduală de 40 bar pe partea conectorului
<b>Tip constructiv</b>	Cuplaje multiple
<b>Tip constructiv - element suplimentar</b>	tip de construcție în plăci ca sistem de înlocuire rapidă
<b>max: Debit de tranzit</b>	100 L/min



## Indicație

Presiune de lucru: 200 bar de cuplaj, totuși max. 600 bar pentru componenta de cuplare multiplă

## Descriere

Cuplajele rapide se utilizează peste tot unde piesele componente trebuie des înlocuite.

## 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>SKS 10 IR 2 MULTI R</b>	G 3/8" -19	200,0	2
<b>SKS 13 IR 2 MULTI R</b>	G 1/2" -14	200,0	2