

SKS IR 2 MULTI R

Jumătate liberă dreptunghiulară - cuplaj multiplu

HANSA FLEX

Caracteristici

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