

# SKS IR FS MULTI FL

## Demi-accouplement mobile multiple plat

### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	Machines de construction
<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Raccord 2</b>	fiches
<b>Pression résiduelle :</b>	Couplage sous pression jusqu'à environ 200 bar
<b>Construction</b>	Multi-accouplement
<b>Ajout de construction</b>	Système d'attache rapide, double
<b>Caractéristiques</b>	Mécanique optimale, extrêmement plate Construction stable, matériaux à haute résistance et durcis Conception modulaire Couplage par effet de levier
<b>maxi : Débit</b>	90 L/min
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	Zinc-nickel



### Description

Des raccords rapides sont utilisés partout où des pièces à rapporter sont souvent changées.

### Article

Désignation	Filet de raccord	Pression de service (bar)	Gabarit
SKS 20 IR 3 FS MULTI FL	G 3/4" -14	330,0	3

### Accessoires

SKS ZUBS MULTI FL	Rangement pour multi-accouplement
-------------------	-----------------------------------