

### Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
<b>Tipo</b>	Snap-tite Serie H
<b>Attacco 1</b>	Filetto interno NPT
<b>Tenuta 1</b>	con guarnizione filetto
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



### Descrizione

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.

### Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio (bar)	SF	acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKS 06 IN SN H	6	NPT 1/4" -18	450,0	2	-40	-40	90
SKS 10 IN SN H	10	NPT 3/8" -18	310,0	2	-40	-40	90
SKS 13 IN SN H	12	NPT 1/2" -14	280,0	2	-40	-40	90
SKS 20 IN SN H	19	NPT 3/4" -14	245,0	2	-40	-40	90
SKS 25 IN SN H	25	NPT 1" -11,5	140,0	2	-40	-40	90
SKS 32 IN SN H	31	NPT 1.1/4" -11,5	125,0	2	-40	-40	90
SKS 40 IN SN H	38	NPT 1.1/2" -11,5	105,0	2	-40	-40	90
SKS 50 IN SN H	51	NPT 2" -11,5	105,0	2	-40	-40	90
SKS 65 IN SN H	65	NPT 2.1/2" -8	70,0	2	-40	-40	90
SKS 75 IN SN H	76	NPT 3" -8	55,0	2	-40	-40	90

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato

### Accessori

**SKS ZUBS SN H** Protezione antipolvere innesti maschi dei giunti, SKS..SN H