

SKL HN SP KE

Metà libera innesto a vite

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Attacco 1	Filetto esterno NPT
Tenuta 1	con guarnizione filetto
Pressione residua:	L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua
compatibile con	Pioneer
Caratteristica supplementare	con valvola conica
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Descrizione

T raccordi filettati sono predisposti per pressioni elevate e impulsi di pressione.

Informazioni supplementari

Adatto agli impieghi gravosi grazie alla struttura robusta.

Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)	SF acc.*
SKL 06 HN SP KE	6	NPT 1/4" -18	1050,0	-25	125	3
SKL 10 HN SP KE	10	NPT 3/8" -18	1000,0	-25	125	3

BD = pressione d'esercizio – SF gek = fattore di sicurezza abbinato

Accessori

SKF ZUBS SP Protezione antipolvere per SKF..SP