

Caratteristiche

Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Tipo	con guarnizione piana
Attacco 1	Filetto interno NPT
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Scambiabile con giunti conformi alla norma ISO 16028.

Descrizione

Il giunto ad innesto con guarnizione piana assicura perdite d'olio minime e rispettivamente la penetrazione d'aria durante l'accoppiamento.
Per una maggiore portata per perdite di pressione minime
Adatto all'impiego in zone sensibili alle influenze dell'ambiente

Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Dimensioni strutturali	Pressione d'esercizio (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKS 10 IN 2 FS	10	NPT 3/8" -18	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 2 FS	12	NPT 1/2" -14	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 3 FS	12	NPT 1/2" -14	3	350,0	-25	100

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