

Caratteristiche

Campo di impiego	Costruzione di veicoli
Attacco 1	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 1	Cono interno da 24°
Pressione residua:	L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua
Caratteristiche	DN 19 + 25 con volantino
Temperatura olio minerale min.	-40 °C
Temperatura olio minerale max.	100 °C
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Descrizione

I giunti a sgancio rapido si staccano automaticamente in caso di un carico di trazione eccessivo ed impediscono lo sgancio dei tubi flessibili.

Informazioni supplementari

Gli spintori con guarnizione piana assicurano le perdite d'olio minime e la penetrazione dell'aria durante l'accoppiamento.

Adatto agli impieghi gravosi grazie alla struttura robusta.

Articolo

Denominazione	DN*	Ser- ie	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	Filetto dell'attacco	Dimensioni strutturali	Filetto del giunto	Pressione d'esercizio (bar)	BD = pressione d'esercizio se disaccoppiato (bar)	SF acc.*
AKL 06 HL 1	6	L	8	M 14x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 08 HL 1	8	L	10	M 16x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 10 HL 1	10	L	12	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKL 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKL 08 HS 1	8	S	12	M 20x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 10 HS 1	10	S	14	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKL 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKL 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	100	4,0
AKL 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	100	4,0

DN = diametro nominale, larghezza nominale – BD = pressione d'esercizio disaccoppiata – SF gek = fattore di sicurezza abbinato

Accessori

AKL ZUB DOSE	Protezione antipolvere
--------------	------------------------

Parti di ricambio

AKL ZUB BLINDSTUTZEN	Manicotto cieco per giunto di sgancio
----------------------	---------------------------------------