

## Caratteristiche

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