

### Vlastnosti

Oblasť použitia	Výroba vozidiel
Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Vnútorňý kužeľ 24°
Zvyškový tlak:	Je možné pripojenie pod zvyškovým tlakom
Vlastnosti	DN 19 + 25 s ručným kolieskom
Teplota minerálneho oleja min.	-40 °C
Teplota minerálneho oleja max.	100 °C
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



### Popis

Odtrhávacie spojky sa automaticky rozpoja pri príliš veľkom ťahovom zaťažení a zabraňujú tak utrhnutiu hadicových vedení.

### Dodatočné informácie

Piestik s plochým tesnením zaisťuje malé straty únikom oleja príp. vniknutie vzduchu pri pripojovaní.

Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia.

### Výrobok

Označenie	DN*	Konštrukčný rad	pre vonkajší Ø rúrky (mm)	Pripojovací závit	Veľkosť	Závit spojky	Prevádzkový tlak (bar)	BD* nesk. (bar)	SF skr.*
AKL 06 HL 1	6	D	8	M 14x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 08 HL 1	8	D	10	M 16x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 10 HL 1	10	D	12	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKL 13 HL 3	12	D	15	M 22x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKL 16 HL 3	16	D	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 = menovitý priemer, menovitá šírka – BD nesp. = Prevádzkový tlak, nespojený – SF spoj. = Koeficient bezpečnosti spojený

### Príslušenstvo

AKL ZUB DOSE Puzdro ochrany proti prachu

### Náhradné diely

AKL ZUB BLINDSTUTZEN Slepé hrdlo pre odtrhávaciu spojku