

## Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Járműgyártás
Csatlakozás 1	metrikus hengeres külső menet
1 tömítési forma	24°-os belső kúp
Maradék nyomás:	Lehetőség van maradék nyomás alatti összekapcsolásra
Ásványi olaj hőmérséklete min.	-40 °C
Ásványi olaj hőmérséklete max.	100 °C
Anyag	Acél csatlakozó; acél ház, DN12-től temperöntvény.
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



## Leírás

A megszakító gyorscsatlakozók automatikusan szétoldanak túl nagy húzó igénybevétel esetén és így megakadályozzák a tömlővezetékek szétszakadását.

## További információk

Lapra tömítő ütköző/szelepmelő gondoskodik az összekapcsolás során az alacsony szivárgási veszteségekről, ill. levegő bejutásról. A robusztus kialakításnak köszönhetően alkalmas a nehéz alkalmazási körülményekre.

## Cikk

Megnevezés	DN*	Kivitel	cső külső Ø-höz (mm)	Csatlakozó menet	Méret	Csőkapcsoló menet	Üzemi nyomás (bar)	ÜNY* jelöletlen (bar)	SF jelöl.*
AKF 08 HL 1	8	L	10	M 16x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 10 HL 1	10	L	12	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	160	4,0
AKF 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 08 HS 1	8	S	12	M 20x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 10 HS 1	10	S	14	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	Rd. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	160	4,0
AKF 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	160	4,0

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – BD ungek. = szétkapcsolt üzemi nyomás – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

## Tartozék

AKF ZUB GEHAEUSE Porvédő ház

## Pótalkatrészek

AKF ZUB HUELSE Rugós hüvely a megszakítható csatlakozó számára  
 AKF ZUB FEDER A megszakítható csatlakozó rugója