

# AKF HL / AKF HS

Spojka z ločilnim spojem-pritrjena polovica

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

Območje uporabe	izdelava vozil
Priključek 1	metrični zunanji navoj, cilindrični
Oblika tesnila 1	24° notranji konus
Preostali tlak:	Sklapljanje pod preostalim tlakom je mogoče
Temperatura mineralno olje min.	-40 °C
Temperatura mineralno olje max.	100 °C
Material:	spojka iz jekla, ohišje iz jekla, od DN12 dalje iz temprane medenine.
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



## Opis

Hitre spojke z ločilnim spojem se samodejno razklopijo, če je natezna obremenitev prevelika, in tako preprečujejo, da pride do trganja cevi.

## Dodatne informacije

Dročniki, ki tesnijo po površini, skrbijo zato, da se zmanjša izgube olja zaradi puščanja oziroma da pri sklapljanju zrak ne vdira v cevi. Zaradi trpežne konstrukcije ustreza tudi težkim pogojem pri uporabi.

## Artikel

Opis	DN*	Serija	za zunanji Ø cevi (mm)	Priključni navoj	Velikost	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	BD* neozn. (bar)	SF* ozn. *
AKF 08 HL 1	8	L	10	M 16x1,5	1	R. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 10 HL 1	10	L	12	M 18x1,5	1	R. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	R. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	R. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	R. 60 x 3	160,0	160	4,0
AKF 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	R. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 08 HS 1	8	S	12	M 20x1,5	1	R. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 10 HS 1	10	S	14	M 22x1,5	1	R. 32 x 3	315,0	250	4,0
AKF 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	R. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	R. 48 x 3	315,0	250	4,0
AKF 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	R. 60 x 3	160,0	160	4,0
AKF 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	R. 60 x 3	160,0	160	4,0

NP = nazivni premer, nazivna širina – BD nepr. = obratovalni tlak nepriključen – SF pr. = varnostni faktor priključen

## Pribor

AKF ZUB GEHAUSE Ohišje zaščite pred prahom

## Nadomestni deli

AKF ZUB HUELSE Vzmetna puša za spojko z ločilnim spojem

AKF ZUB FEDER Vzmet za spojko z ločilnim spojem