

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