

## Özellikler

Kullanım Alanı	Araç Üstü
Bağlantı 1	metrik dış dış, silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	24° içe havşalı
Kalan Basınç:	Kalan basınç altında bağlantı mümkündür
Mineral yağ sıcaklığı min.	-40 °C
Mineral yağ sıcaklığı max.	100 °C
Malzeme	Kaplin Çelikten; Gövda Çelikten, DN12 ve üzeri PİK Dökümden.
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



## Açıklama

Çekme yükü çok fazla olduğunda Kopma Kaplinler otomatik olarak ayrılır ve böylece hortum hatlarının kopmalarını önler.

## Ek bilgiler

Düz alınlı Pimler bağlanma esnasında yağ sızıntıları ve hava girişini minimize eder. Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

## Ürün

Tanım	DN*	Tip	Borunun dış çapı için (mm)	Bağlantı dişlisi	Model ebadı	Kavrama mili	Çalışma basıncı (bar)	BD* belirs. (bar)	SF bük.*
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 = Nominal çap, nominal genişlik – BD bağı. = Çalışma basıncı bağlanmamış – SF bağı. = Güvenlik faktörü bağlanmış

## Aksesuar

AKF ZUB GEHAEUSE Tozdan Korunma Mahfazası

## Yedek Parçalar

AKF ZUB HUELSE Yırtma Kaplinisi Yay Kovanı

AKF ZUB FEDER Yırtma Kaplinisi Yayı