

KANA M AB HB

Kanal bobin hortum hattı, DKR, AGR

HANSA FLEX

Özellikler

Kullanım Alanı	Yüksek Basıncılı Kanalizasyon Temizlik ve Yıkaması Sanayi
Özel Nitelikler	sürtünmeye karşı olağanüstü dayanıklı üst kaplama eskimeye karşı dayanıklıdır
Bağlantı 1	BSP Somunlu
Bağlantı 2	BSP dış dış silindirik
İç Kat	SBR
Takviye Kat	yukarı çekmeye karşı çok dayanıklı iki sentetik kumaş örgüsü
Dış Kat	NR/BR, düz
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-35 °C
Sıcaklık max.	80 °C
Akışkanlar	Su

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Uzunluk (m)
KANA 13X040M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	40,00
KANA 13X060M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	60,00
KANA 13X080M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	80,00
KANA 13X120M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	120,00
KANA 13X160M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	160,00
KANA 13X180M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	180,00
KANA 13X200M AB HB	12	8	1/2"	13	25	250,0	70	200,00
KANA 20X040M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	40,00
KANA 20X060M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	60,00
KANA 20X080M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	80,00
KANA 20X120M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	120,00
KANA 20X160M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	160,00
KANA 20X180M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	180,00
KANA 20X200M AB HB	19	12	3/4"	19	31	250,0	95	200,00
KANA 25X040M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	40,00
KANA 25X060M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	60,00
KANA 25X080M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	80,00
KANA 25X120M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	120,00
KANA 25X160M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	160,00
KANA 25X180M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	180,00
KANA 25X200M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	200,00
KANA 25X240M AB HB	25	16	1"	25	39	250,0	110	240,00
KANA 32X040M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	40,00
KANA 32X060M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	60,00
KANA 32X080M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	80,00
KANA 32X120M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	120,00
KANA 32X160M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	160,00
KANA 32X180M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	180,00
KANA 32X200M AB HB	31	20	1.1/4"	32	48	250,0	150	200,00