

KANA M AB HB

przewód węża kanałowego do płukania, DKR, AGR

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	czyszczenie wysokociśnieniowe i płukanie kanalizacji przemysł
Cechy szczególne	powłoka wyjątkowo odporna na ścieranie odporny na działanie czynników atmosferycznych
Przyłącze 1	gwint wewnętrzny BSP
Przyłącze 2	gwint zewnętrzny BSP cylindryczny
Warstwa wewnętrzna	SBR
Wkład	dwa syntetyczne oploty tekstylne o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie
Warstwa zewnętrzna	NR/BR, gładki
Kolor	czarny
Temperatura min.	-35 °C
Temperatura max.	80 °C
Czynniki robocze	woda

Artykuł

Oznaczenie	DN*	Size	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Promień gięcia min. (mm)	Długość (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