

ANVÄNDNING:

Kanalspolslang för professionell högtryckspolning av avlopp, stamledningar, etc. Mycket slitstark utvändigt för att klara de yttre påfrestningarna.

Går att få monterad i nästan vilken längd och dimension som helst.

APPLICATION:

Sanitation hose for professional high pressure flushing of drains, side circuit, etc. Very strong to be able to handle the outside stress on the hose.

Can be delivered in almost any length and dimension.

TEKNISK BESKRIVNING:

Svart slät SBR-gummi invändigt, svart slät SBR/NR utvändigt, syntetisk textilväv. Extremt slitstarkt yttergummi i hög flexibilitet även vid låga temperaturer samt mycket god draghållfasthet. Deformeringsbeständig och lättarbetad.

Alla slangar levereras som standard med BSP hona - BSP hane eller med BSP hane - BSP hane.

Andra kvaliteter, dimensioner, längder eller märkningar offeras på begäran.

TECHNICAL FEATURES:

Black smooth SBR rubber inside and black SBR/NR outside, synthetic textile fabric. Extremely durable cover with high flexibility even at low temperatures and very good tensile strength. Deform resistant and easy to work with. All hoses are delivered with BSP female - BSP male or BSP male - BSP male.

Other qualities, dimensions, lengths or branding will be quoted upon request.

ARBETSTEMPERATUR:

- 20° till + 80° C.

WORKING TEMPERATURE:

- 20° to + 80° C.

SÄKERHET:

Fabrikskopplade slangar provtryckta med 300 bar. Provtryckt och certifierad enligt DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B

SAFETY:

Fabric connected hoses tested at 300 bar. Tested and certified according to DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B

ÖVRIGT:

Vi förbehåller oss rätten till produktförändringar utan separat information. Alla data gäller vid + 20° C

OTHERS:

The technical specification may change without further notice. All data is valid at + 20° C

PRODUKTNAMN:	PRODUCT NAME:
Kanalspolslang	Sanitation hose
PRODUKTGRUPP:	PRODUCT GROUP:
Kanalspolslang	Sanitation hose
EXTRA:	EXTRA:

ARTIKELNR. ARTICLE NUMBER	DIMENSION DIMENSION MM	VIKT WEIGHT KG	SPRÄNGTRYCK BURSTING PRESSURE KP/SM ²	BÖJNINGSRADIE BENDING RADIUS MM	LÄNGD LENGTH M	
11041.013.030.MO	13 x 25	0,45	50	75	30	●
11041.013.060.MO	13 x 25	0,45	50	75	60	●
11041.013.080.MO	13 x 25	0,45	50	75	80	●
11041.013.120.MO	13 x 25	0,45	50	75	120	●
11041.019.060.MO	19 x 32	0,65	50	100	60	●
11041.019.120.MO	19 x 32	0,65	50	100	120	●
11041.025.120.MO	25 x 39	0,65	50	100	120	●
11042.013.060.MO	13 x 25	0,45	50	75	60	●
11042.013.080.MO	13 x 25	0,45	50	75	80	●
11042.013.120.MO	13 x 25	0,45	50	75	120	●
11042.019.120.MO	19 x 32	0,65	50	100	120	●
11042.025.120.MO	25 x 39	0,85	50	150	120	●

LAGER / STOCKING:

● = Normalt på lager / From stock ● = Kontakta EKONIL / Contact EKONIL

ekonil ab

DEPÅGATAN 111 SE-254 64 HELSINGBORG, SWEDEN
TELEFON 042 - 16 95 00 TELEFAX 042 - 16 44 15
PHONE + 46 42 16 95 00 TELEFAX +46 42 16 44 15
www.ekonil.se info@ekonil.se www.beijertech.se