

# Kanalspuleslange 250 bar

## Rød



Termoplastisk kanalspuleslange, som er særdeles slidstærk og modstandsdygtig over for tryk og ridser. Den beholder sin gode flexibilitet også i koldt vejr. Kanalspuleslangens røde slidlag er limet på krydsvævsforstærkningen, hvilket giver øget slidstyrke og lang brugstid.

Kanalspuleslangen er en letvægtsslange, som er nem at håndtere i forhold til alternative gummislanger. Det røde slidlag af polyurethan er modstandsdygtig overfor mikrobiologiske angreb. Kanalspuleslange anvendes til kloakbiler og rensningsudstyr.

Arbejdstryk: 250 bar.

### Specifikationer

Farve indvendig	Hvid
Farve udvendig	Rød
Indvendig materiale	Thermoplast
Udvendig materiale	Polyurethan
Overflade ind- og udvendig	Glat
Armeringsmetode	Vævsindlæg (krydsvævet)
Antal indlæg	2
Min. temperatur	-40°C
Maks. temperatur	60°C
Slidstærk	Ja
Sikkerhedsfaktor	2,5
Anvendelsesområder	Vand-/spuleslange + Kloakrensningsudstyr
Sprængtryk	625 bar

### Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Bøjning rad. mm	Rulle m
KANAR120* ½"	12,7	20,6	420	80	30/40/50/60/80/100/120/150/180/
KANAR190* ¾"	19,1	29,2	490	125	50/60/80/100/120/150/180
KANAR250* 1"	25,4	36,6	580	150	30/50/60/80/100/120/150/180/200/220/240
KANAR320* 5/4"	31,5	45,7	760	250	30/60/100/120/150/180/200/230