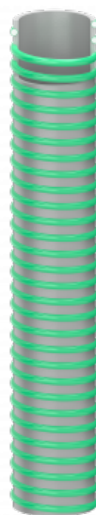




# 1407-10

## SPIRALSUGSLANG PVC SUPERELASTISK



### SPECIFIKATIONER

Yttertubsmat.	PVC	Säk.faktor	1:3
Innertubsmat.	PVC	Std.	NS 9416:2013
Armeringsmat.	PVC spiral	Arb.temp (Min)	-25 °C
Yttertubsbest.	Väder	Arb.temp (Max)	55 °C
Yttertubsutseende	Korrugerad	Färg	Grönt och grått
Media	Slipande material, Vatten		

### BESKRIVNING

En sugslang för avloppslastbilar, spannmål och gödsel. Fjädrande och flexibel vid låga temperaturer. Den extra hårda PVC-spiralen ger ett extraordinärt skydd mot yttre nötning.

SKU	Innerdim.	Ytterdim.	Arb.tryck	Vakumtryck (Max%)	Böjradie	M/rulle	Artikel - Vikt - Internt
14071016	25 mm	33.8 mm	0.7 MPa	90	100 mm	50 m	0.48 kg
14071020	32 mm	40.8 mm	0.6 MPa	90	130 mm	50 m	0.6 kg
14071024	38 mm	46.8 mm	0.6 MPa	90	150 mm	50 m	0.7 kg
14071032	50 mm	61 mm	0.5 MPa	90	200 mm	50 m	1.05 kg
14071040	63 mm	74 mm	0.45 MPa	90	250 mm	50 m	1.39 kg
14071048	76 mm	89 mm	0.4 MPa	90	300 mm	30 m	1.7 kg
14071051	80 mm	93 mm	0.35 MPa	90	320 mm	30 m	1.85 kg
14071056	89 mm	102.4 mm	0.35 MPa	90	360 mm	30 m	2.25 kg
14071064	102 mm	116.6 mm	0.35 MPa	90	400 mm	30 m	2.7 kg
14071069	110 mm	125 mm	0.35 MPa	90	440 mm	20 m	3.1 kg
14071077	120 mm	135.6 mm	0.25 MPa	90	480 mm	20 m	3.6 kg
14071080	127 mm	143.6 mm	0.25 MPa	90	510 mm	20 m	3.9 kg
14071096	152 mm	170 mm	0.2 MPa	90	610 mm	20 m	5 kg

SKU	Innerdim.	Ytterdim.	Arb.tryck	Vakumtryck (Max%)	Böjradie	M/rulle	Artikel - Vikt - Internt
14071148	76 mm	89 mm	0.4 MPa	90	300 mm	50 m	1.7 kg
14071160	160 mm	180 mm	0.2 MPa	90	640 mm	20 m	5.6 kg
14071164	102 mm	116.6 mm	0.35 MPa	90	400 mm	50 m	2.7 kg
14071200	200 mm	226 mm	0.15 MPa	90	800 mm	10 m	9.5 kg
14071254	254 mm	283 mm	0.15 MPa	90	1000 mm	10 m	13.5 kg