



1417-50

GRÄVSUGSSLANG TORNADO



SPECIFIKATIONER

Innertubsmat.	NR/SBR	Media	Material
Armeringsmat.	Syntetisk textil, galvaniserad spiral och antistatisk koppartråd	Säk.faktor	1:3
Yttertubsbest.	Slitage, Ozon, Väder	Arb.temp (Min)	-35 °C
Yttertubsutseende	Platt korrugerad	Arb.temp (Max)	80 °C
Utseende	Antistatisk	Färg	Svart

BESKRIVNING

Slang speciellt utformad för sugarmen på grävmaskiner, noggrant utvald diameter och spiralstigning för att förhindra veckning.

Mycket slitstark innerduk 35 mm^3 enligt ISO 4649:2021.

Slangändarna är belagda med ett slitstarkt skydd för att förhindra att stålkonstruktionen gnids direkt mot ytterslangen. Utmärkt slang för slipande material som lera, sand, grus eller sten.

Slangen har goda elektriska egenskaper, ledande innerduk $R < 10^6 \Omega$, antistatisk ytterslang och dubbel antistatisk tråd. Detta för att förhindra statisk elektricitet, till exempel vid transport av pulver, cement, grus och damm.

SKU	Innerdim.	Ytterdim.	Arb.tryck	Vakumtryck (Max%)	M/rulle	Artikel - Vikt - Internt
141750254075	254 mm	290 mm	1 MPa	90	7.5 m	25.84 kg
141750254095	254 mm	290 mm	1 MPa	90	9.5 m	25.84 kg