



Dragmaster

CEV ZA RAZSIPANJE BLATA IN GNOJNICE

Visoko učinkovita upogljiva cev za posipanje in razsipanje vseh vrste blata, gošče in gnojnice:

- **Udobno skladiščenje in transport**
Majhna teža, popolno stiskanje in odlično navijanje za ekonomično uskladiščenje cevi.
- **Hitro razvitje in navitje cevi**
Dolga neprekinjena dolžina se hitro razvije in ponovno zvije z uporabo lahkih dostavnih kolutov.
- **Nizki obratovalni stroški**
Edinstvena tkana konstrukcija izdelana za minimalne izgube pritiska in maksimalno hidravlično zmogljivost. Izredna odpornost na vozlanje pri nizkih pritiskih ohranja maksimalno hidravlično zmogljivost.
- **Dolga življenjska doba**
Izdelano za dolgo življenjsko dobo za različne pogoje tal z minimalnim vzdrževanjem. Močan in trpežen gumijast plašč z izjemno odpornostjo na abrazijo in rezanje. Napredna črna guma pripomore k maksimalni odpornosti na kemikalije, ki se uporabljajo v kmetijstvu, ozon, ultravijolično svetlobo in preperevanje. Odporno na mikrobiološke spore, ki bi nastale pri uporabi blata in gnojnice.



Dragmaster – cevi za razsipanje gnojnice

Nazivne tehnične specifikacije

Dimenzija	inch	2	2½	3	3½	4	4 ½	5	6
	mm	51	63,5	76	90	102	114	127	152
Minimalna razpoložljiva natezna trdnost (kg)		2800	3100	4500	5400	7800	9900	11300	16500
Porušitveni tlak (bar)		36	36	36	35	35	30	30	30
Max. delovni pritisk* (bar)		18,0	18,0	18,0	17,5	17,5	15,0	15,0	15,0
Širina zvite cevi (mm)		85	105	125	150	170	190	210	245
Debelina stene (mm)		2,3	2,3	3,1	3,4	3,7	3,8	4,1	4,1
Standardna neprekinjena dolžina** (m)		200	200	200	200	200	200	200	200
Teža*** (kg/m)		0,46	0,53	0,97	1,14	1,44	1,66	1,98	2,30
Obseg temperature (°C)						- 20 do + 70			

* Ali maksimalni delovni pritisk spojke.

** Na voljo do 320m dolžine.

*** Brez spojke



Značilno edinstveno "tkanje skozi" skonstruirano v enem kosu, vsebuje krožno tkanje, visoko oprijemljiv in ojačan poliester, ovit v močno vulkaniziran plašč in oblogo iz gume. Integrirana tkana konstrukcija prenese ekstremno visoko natezno trdnost, ki je kos vsem predpisanim pogojem nosilnosti.

Proizveden po predpisih BS EN ISO 9002:1994 sistema vodenja kakovosti. Surovi materiali, komponente in finalni proizvodi so strogo testirani in nadzorovani, da se zagotovi odlična zanesljivost produkta.

Na voljo široka paleta spojke.

Tipične uporabe:

- Razsipanje gnojnice
- Razsipanje industrijskega blata po zemlji
- Distribucija umazanih vod
- Pretok nepitne vode



www.armex-armature.si

info@armex-armature.si

Angus Flexible Pipelines neprekinjeno izvaja program razvoja proizvoda. Pridržuje si pravico do sprememb v specifikacijah brez predhodnega obvestila. Zato stopite v stik z Angus, da zagotovite točnost podatkov, ki so uporabljeni v letakih.



ANGUS
Flexible Pipelines

