



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 življenska doba**
Izdelano za dolgo življensko 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 mm	2 51	2½ 63,5	3 76	3½ 90	4 102	4 ½ 114	5 127	6 152
Minimalna razpoložljiva natezna trdnost (kg)	2800	3100	4500	5400	7800	9900	11300	16500	
Porušitveni tlak (bar)	36	36	36	35	35	30	30	30	30
Max. delovni pritisk* (bar)	18,0	18,0	18,0	17,5	17,5	15,0	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 spojk.

** Na voljo do 320m dolžine.

*** Brez spojk



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.

Tipične uporabe:

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



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 spojk.



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

