

Oroflex
Agriculture

SlurryKat

FLEKSIBEL FLATSLANGE



Oroflex 10 for Vann



Oroflex 20 for Slam/gjødsel og Vann



Oroflex 30 for Slam/gjødsel og Vann



SlurryKat Svivel Koblinger



For Slam/Gjødsel og vann

Hos SlurryKat er vi stolte av å bruke bare de beste kvalitetsproduktene på alle systemene våre, derfor anbefaler vi å bruke Oroflex slanger. Slangene tåler krevende og tøffe forhold over hele verden og vi vet at våre kunder trenger slepeslange som tåler å bli utsatt for alle mulige temperaturer og terreng.

Oroflex slangene har blitt nøye testet av vår maskinstasjon og har vist seg å være en meget holdbar og sterk slange man kan stole på.

OROFLEX 10 FOR VANNING

Oroflex 10 høytrykks flatslange som er pålitelig og robust, men allikevel lett og fleksibel. Overlegen slange brukt der PVC slange har en tendens til å feile, Oroflex 10 brukes som vanningslange, kloakk og til generelle pumpetjenester over hele verden.

DIM		Vegg	Arbeids Trykk	Bøy Radius	MAX Trekk	Vekt pr. /M
tommer	mm	mm	bar	mm	kg	(kg/m)
3"	76	2.5	11.7	1,450	1,800	0.68
4"	102	2.5	10.1	1,700	2,400	0.95
5"	127	3	10.1	2,100	4,200	1.45
6"	152	3	10.1	2,250	5,000	1.65
8"	203	3	10.1	3,000	6,600	2.25
10"	254	3.5	8.1	3,300	8,800	2.8

■ Farge:

Svart nitrilgummi og foringsmateriale i større størrelser i gult

■ Temperatur:

-25° til +80°

■ Forsterkning:

Sirkulært vevet med høy strekkfasthet polyester / polyamid

■ Bruksområde:

Vanning, gjødsel, vann pumping, *kun for flytting, ikke egnet for å dra/trekke*

Spesifikasjoner:

- I samsvar med BS 6391
- Opp til 200 meter lengder

Egenskaper:

- Rutete overflate for bedre slitestyrke





OROFLEX 20 FOR SLAM/GJØDSEL OG VANNINGSANNLEGG

Oroflex 20, en slange som ofte er kopiert. Den mest populære slangen som brukes av entreprenører i Storbritannia og Irland. Oroflex gir mange års pålitelighet i krevende terreng og værforhold over hele verden.

Lages i en rekke forskjellige størrelser og lengder, fortsetter Oroflex (flatslanger) å være den innovative markedslederen innen gjødsel, vanning over hele verden.

DIM		Arbeids Trykk	Vekt pr. /M	Strekk Styrke*	Vegg Tykkelse	Bøy Radius
Tommer	mm					
4"	102	16.8	1.3	15,100	4	1,700
4.5"	115	16.8	1.5	16,155	4	1,700
5"	127	16.8	1.8	18,200	4	1,970
5.5"	140	16.8	2	20,180	4	1,970
6"	152	16.8	2.1	25,340	4	1,970
8"	203	13	2.6	27,460	4.5	2,250

Andre størrelser er tilgjengelig

Trykk data er målt med vann. Luft har lavere trykkvurdering. vennligst konsulter med salgskontor for eksakte lufttrykkdata.

Spesifikasjoner:

- For bruk med alle typer gjødselsystemer, Opp til 200 meter lengder standard
- Kan bestilles ferdig med koblinger og reparasjonshylser montert
- I samsvar med BS 6391

Egenskaper:

- Kan brukes med reparasjonshylser for ekstra lang levetid.
- Rutete overflate for bedre slitestyrke



■ Farge:

Gul nitrilgummi og foringsmateriale
Svart farge på forespørsel

■ Temperatur:

-20° til +80°
Periodisk 100°C

■ Ytterlag:

Nitrilgummi

■ Foring:

Nitrilgummi

■ Forsterkning:

Sirkulært vevet med høy strekkfasthet
polyester / polyamid

■ Bruksområde:

Luft, vann, slam / gjødsel



OROFLEX 30 FOR SLAM/GJØDSEL

Høytrykksflaterslange som er spesielt designet til flytting/mating av slam og gjødsel til sprederutstyr. polyuretangummi og er designet for bruk i tøffe miljøer.

DIM		Vegg Tykkelse	MAX Lengder	Arbeids Trykk	Bøy Radius	End Pull	Vekt pr. /M
tommer	mm	mm	meter	bar	mm	kg	(kg/m)
3"	77	3.3	200	18.7	1,250	13,600	0.97
4"	105	3.3	200	18	1,600	15,800	1.33
5"	130	3.3	200	15.4	1,800	17,700	1.98
6"	152	3.3	200	14.2	1,980	24,100	2.18

- **Farge:**
Blå
- **Temperatur:**
-35° til +70°
- **Ytterlag:**
Polyuretan dekke og foring
- **Forsterkning:**
Polyester
- **Merknader:**
Veldig Slitesterk!

Spesifikasjoner:

- Materialer godkjent for NSF61 og KTW
- Overskrider WRAS-standarder
- Egnet for pumping av drikkevann
- Opp til 200 meter lengder standard
- Tilgjengelig i opp til 400 meter lengder



CE GODKJENT

Alt Slurrykat-utstyr er CE-godkjent, så enten du er selvstendig gårdbruker eller driver med leiekjøring, så har og utstyr som passer ditt behov.

SlurryKat systemer

For mer informasjon:

KONTOR:

Nedre Rælingsveg 516, 2008 Fjerdingby

Telefon: + 47 63 83 90 00

EPOST: simhek@reime.no | hanchr@reime.no

