

Catalogue 2015 - ref: 2015-1

Soft Wall Liquid Mud Delivery



| REF | DESIGNATION | Nominal | | Diamètre en mm | | | Pression en bar | | Aspiration en bar | Rayon min. de courbure en mm | Poids en g/m | L mini m |
|-----|--|---------|-------|----------------|---------|-----------|-----------------|--------|-------------------|------------------------------|--------------|----------|
| | | mm | pouce | Intérieur | Renfort | Extérieur | Service | Eclat. | | | | |
| | SOFT WALL LIQUID MUD DELIVERY 7€ | 76 | 3 | 76,0 | | 97,0 | 40 | 165 | | 760 | 3,732 | max. 61 |
| | SOFT WALL LIQUID MUD DELIVERY 10: | 102 | 4 | 102,0 | | 126,0 | 40 | 165 | | 1020 | 5,689 | max. 61 |

Données à titre indicatif, sous réserve de modifications sans préavis du fabricant



STRUCTURE:

Tube intérieur: Caoutchouc spécial synthétique noir.

Renfort : Insertion textile haute tenacité et fil de masse antistatiques.

Tube extérieur: Caoutchouc CR, résistant à l'eau de mer, à l'ozone et aux agents atmosphériques.

APPLICATIONS:

Pour refoulement de boues de forage, d'huiles minérales, sous forte pression.

TEMPERATURE D'EMPLOI:

de - 35° C à + 80° C

NORMES:

ISO 1307



STRUCTURE:

Tube: Black, special synthetic rubber.

Reinforcement : High tensile synthetic textile and antistatic copper wire.

Cover: Sea water, weather and ozone resistant, black CR rubber.

APPLICATIONS:

For discharge of high pressure liquid mud, mineral oils etc...

TEMPERATURE:

de - 31° F à + 176° F

NORMS:

ISO 1307