

ANFO Ladnings reduserer

ALR 30

SYSTEM FOR HORIZONTAL BOREHULL 2"



Modell tilpasset for Nobel Prime



Ladings reduserer Ver.nr: 0921620

For montering i enden av ladeslangen. Type: Dynoload 22/28.

Reguleringsområdet	: 50 - 70 % Reduksjon
Arbeidstrykk	: 3 - 4 BAR
Ladekapasitet	: 10 - 17 KG/MIN

SIKKERHET:

- De generelle sikkerhetsregler ved APL systemet skal overholdes.
- Skift sikkerhetskappe når denne er nedslitt.

BRUKERVEILEDNING:

ALR 30 er konstruert for bruk i tilknytning til BMI APL Systemet.

- Monter ALR 30 i enden av ladeslangen.
- Før slangen til bunnen av borehullet.
- Trekk slangen ca 20 cm tilbake.
- Start ladingen og trekk slangen tilbake med en jevn hastighet. Uttrekkshastighet tilpasses ønsket ladnings mengde.



BMI

BAMBLE MEK. INDUSTRI A/S

BAMBLE MEK. INDUSTRI A/S
Herreveien 64
N-3960 STATHELLE, NORWAY
TLF: +47 35 96 07 99
FAX: +47 35 96 16 30
E-MAIL: Mindusta@online.no
Internett: www.bamblemek.no