

Måle/prover Baller



Støpt under trykk for optimal elastisitet og slitasje egenskaper

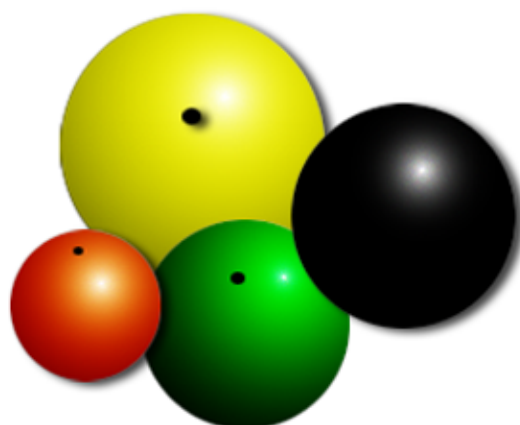
Tilleggsutstyr: Pumpe og diverse fylleverktøy

Beskrivelse

Proverballene er spesial laget for optimal elastisitet, slite egenskaper og lang levetid. Ballen er ikke flyte støpt eller rotasjons støpt. Ballen er press støpt kavitasjons trykket med mer enn 2000 PSI. Denne støpe prosessen er avgjørende for å få en uniform hardhet av materialet og for å få en levetid som er unik i bransjen!

Under produksjon, gjennomgår hver del av produksjons fasen en intensiv fysisk inspeksjon og test.

Etter sammensetningen og herdingen, pumpes hver ball til den spesifiserte diameter for 24 timer. Når denne testen er utført og passert, vil hver ball som forlater produksjonen til kunde tilfredstille all krav til kvalitet som den er designet for.



Anbefalt pumping av ball

- 2 % over rør ID

Nødvendig utstyr og fylleverktøy

- Pressure Pump
- Valve Wrench
- Core Extractor
- Sizing Adapter
- Filling Spout

Note: Standard fylleverktøy 4"-6" og 6 1/4" - 60"

Tilleggs utstyr

- Replacement valve core (alle baller)
- Replacement valve - baller 6-1/4" og større (komplett med valve body, core, cap, og O-ring)
- Replacement caps
- Sizing ring (spesiallaget etter oppgitt ID Prover)
- Vi tilbyr 316 SS Valve Assembly på alle oppblåsbare baller for bruk i korrosivt miljø

Måle/Prover baller er tilgjengelig i følgende materialer:

Neoprene, Nitrile, Polyurethane, Viton under spesielle forhold.

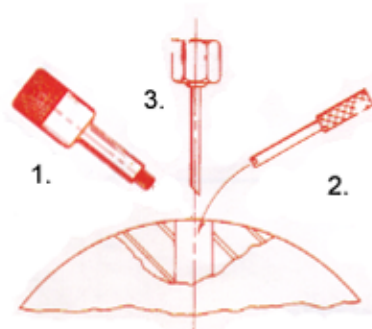
Forskjellige hardheter tilgjengelig.

Ballen kan spesiallages etter kunden krav.

Ballen har en maksimal veggtykkelse sammelignet med andre.

Ballen fås i størrelse fra 4" til 60", solide 4"

Fylleverktøy



1. Sizing adapter
2. Core extractor
3. Filling spout



For more information:

ITAS, Postbox 739, 4090 Hafersfjord

Phone: 51552104, Telefax: 51550600

Mail: itas@itas-no.com

Web: www.itas-no.com