



ook met voordrukmeting leverbaar

MDS-hand-afsluitbal

Type	Maat*	Maatbereik in mm
MDS-H500-1 s	1	60 - 80
MDS-H500-2 s	2	80 - 120
MDS-H500-3 s	3	120 - 170
MDS-H500-4 s	4	140 - 215
MDS-H500-5 s	5	190 - 270
MDS-H500-6 s	6	240 - 315
MDS-H500-1 d	1	60 - 80
MDS-H500-2 d	2	80 - 120
MDS-H500-3 d	3	120 - 170
MDS-H500-4 d	4	140 - 215
MDS-H500-5 d	5	190 - 270
MDS-H500-6 d	6	240 - 315

* grotere maten op verzoek leverbaar

H = Handafsluitbal

d = met drukmeting

s = standaard zonder drukmeting

MDS H500 afsluitbal

De MDS H500 afsluitbal biedt ten opzichte van de conventionele gasblaas een groot aantal voordelen op het gebied van veiligheid, constructie en gebruik:

VOORDELEN MDS H500 AFSLUITBAL

Zéér sterke constructie

De MDS H500 afsluitbal wordt op een unieke wijze vervaardigd uit een combinatie van hoogwaardige materialen waardoor een zeer sterke constructie ontstaat. De MDS afsluitbal kan bij normaal gebruik niet klappen en is aanzienlijk minder gevoelig voor beschadigingen door boorspanen en scherpe buisdelen dan de conventionele gasblaas.

Zéér veilig

MDS-afsluitballen hebben in de relatie oppompdruk/barstdruk een veiligheidsfactor 3.

Kwaliteitsbewaking

Alle MDS-afsluitballen worden voor aflevering uitvoerig getest op dichtheid en barstdruk en worden onuitwisbaar voorzien van productiedatum, maatbreik en oppompdruk.

De MDS H500 afsluitbal wordt geleverd in enkelvoudige uitvoering zonder (type s) of met de mogelijkheid van drukmeting achter de afsluitbal (type d).

De afsluitbal is van een manometerunit voorzien.

Tevens leverbaar geschikt voor een maximale tegendruk van 1 en 4 bar.