

Objectregistratieformulier

Objectnummer	1994044M
Onderwerp	Magnetische flux-deviatie detector met geïntegreerd telmechanisme
Type	M39757N (misschien ook een serienummer)
Fabrikaat	bnc Zieleniewski, Maschien- u. Waggonbau, Krakau G.m.b.H.
Geassocieerd object	geen
Objectgroep	diversen
Bron	DK
Materiaal	Aluminium – nikkelstaal - messing – bakeliet, kunststof en rubber
Maten b, d , h (mm)	Diameter 125, lengte 325
Oude registratie en nieuwe registratie	M39757N Handgeschreven intern 3600
Bijzonderheden	Deze zeemijn detector is heel mooi geconstrueerd
Principe (facultatief)	Bij een magnetische flux-deviatie, bijvoorbeeld veroorzaakt door het passeren van een schip, wordt een tellermechanisme in werking gezet, die het aantal deviatieveranderingen telt. Als een bepaald aantal van deze verandering heeft plaatsgevonden, dan wordt de zeemijn tot ontploffing gebracht. Het maximaal aantal is op deze mijn met 20X aangegeven. Deze waarde kan echter, naar keuze ook op een lager getal worden ingesteld.
Plaats (locatie)	Klooster
Toestand artefact	Zeer goed, met enkele kleine oneffenheden

Documentatie-gegevens	Nee Beschrijving is op onze website te vinden
Diversen	geen
Fotonummer	K1-Magn-mine1-0.jpg

