

Elektronica

**VERVANGING REPARATIE ● ALLE MERKEN ● ALLE TYPEN ● ALLE CONFIGURATIES
● EEN JAAR SERVICEGARANTIE ● KORTE REPARATIEWACHTTIJDEN ● ALLE REPARATIES
GETEST OP 100% VAN DE SPECIFICATIES VAN DE FABRIKANT**

Elk elektronisch product wordt onderworpen aan de volgende controles en speciale procedures. Schoonmaak en inspectie van de unit. Statische controle van de componenten. Alle artikelen worden dynamisch getest onder extreme belasting, hitte, kou en trillingen. Alle teruggezonden artikelen worden voorzien van een testrapport waarin de defecte en vervangen onderdelen en de toegepaste testsystemen worden vermeld. Alle units worden in een antistatische verpakking retour gezonden.

ONDERDELEN WELKE HERSTELD KUNNEN WORDEN



PLC's

- Getest binnen familiesysteem
- Laat de unit met "trap" testsoftware draaien
- Getest op belasting



Elektronische printplaten

- Vervang de LSI-onderdelen en geheugenonderdelen
- Doe de reparatie in een ESD-veilige werkruimte
- Doe een flex-test (random test)



Temperatuurtesters

- Test het apparaat in een "gesloten loop" temperatuurtestinstallatie, onder extreme belasting, hitte, kou en trillingen om een goede reparatie te verzekeren



Stroomregelaars

- Test de stroomvoorziening tot de opgegeven belasting
- Stel de maximale spanning in overeenkomstig de specificaties op het type-plaatje
- Vervang alle hoogspanningsonderdelen



Motoraandrijving

- Hardware vastzetten of vervangen indien nodig
- Vervang hoogspanningsonderdelen
- Test met een 100% nominaal belaste motor



Servo-motoren

- Verwijder alle kortsluitingen
 - Vervang de lagers
 - Hermagnetiseren
 - Repareer/vervang de as
- Voer een 100% nominaal belastingstest uit in de 'Dyno teststand'

NAMEN VAN MERKEN DIE HERSTELD KUNNEN WORDEN

ASR Servotron	Boveri	Cleveland	Eagle	General Electric	Robicon
AC Technology	BBC-Veritron	Machine	ECS	Gould	Saftronics
Accu-Coder	Beck	Conrac	Electrol	Honeywell	Seco
ACDC Electronics	Beckman	Control	Emerson	Inland Motor	Siemens
Advance	BEI Electronics	Technology	EMI	KB Electronics	Square D
Allen Bradley	Benshaw	CSR Contraves	Eurotherm	Lamda	Telemecanique
Ambi-tech	Bodine Electric	Cutler Hammer	Extech	Leeds &	Texas
Amerace	Borg Warner	Danfoss	Fanuc	Northrup	Instruments
Amicon	Boston Gear	Dart Controls	Fast Heat	Love Controls	Toshiba
Amprobe	Bridgeport	Decitek	Federal Signal	Magnetek	Warner Electric
Anyspeed	Bristol Babcock	Digiplan	Fenner	Mitsubishi	Watlow
ATC	Browning	Digitec	Fenwal	Modicon	Westinghouse
Athena	Burton	Displaytek	Fife	Nematron	Woods
B&K	Cal Controls	DME	Fincor	Omega	Yaskawa
Badger	Camco	Drexelbrook	Firing Circuits	Omron	
Bailey	Carotron	Durant	Fluke	Parametrics	
Baldor	Chromalox	Dwyer	Fuji Electric	Red Lion	
Barber Colman	Cincinnati	Dynomatic	Gai-Tronics	Reliance	
BBC-Brown	Milacron	Dynapar	Gammaflux	Rexroth	

REM B MORSSINKHOF
HYDRAULICS GROUP

Servo- en proportionele kleppen

VERVANGING REPARATIE ● ALLE MERKEN ● ALLE TYPEN ● ALLE CONFIGURATIES
● EEN JAAR SERVICEGARANTIE ● KORTE REPARATIEWACHTTIJDEN ● ALLE REPARATIES
GETEST OP 100% VAN DE SPECIFICATIES VAN DE FABRIKANT

SERVO- EN PROPORTIONELE KLEPPEN



NAMEN VAN MERKEN DIE KUNNEN WORDEN GEREPEEREED

Abex	Dynamic	Olmsted	SLI
Atchley	Dynapower	Olsen	Sundstrand
Atlas	Dynex	Parker	Tokyo Keiki
Bardle	Herion	Pegasus	TSS
Bosch	Honeywell	Precision	Tymac
Cincinnati	Hunker	Rexroth	Ultra
Coburn	Hydro Lux	Racine	Unimation
Continental	Kawasaki	Rivett	Vickers
Denison	Koehring	Rocket	Yuken
DoubleA	Moog	RVA	
Dowty	Oilgear	Schenck	



PROCEDURES EN TESTEN



Evaluatie: De visuele inspectie gaat gepaard met het monteren van de klep op een testbank voor evaluatiedoeleinden voor een initiële vergelijking met de specificaties van de fabrikant.

Demontage: Elk onderdeel - ook de elektronica aan boord - wordt gecontroleerd op de originele tolerantiewaarden. De onderdelen die worden afgekeurd, worden vervangen door originele componenten van de fabrikant.

Testen: Na hermontage wordt de klep getest tot 100% van de werkspecificaties van de fabrikant. Een testrapport en een computerplot kunnen na de reparatie worden voorgelegd samen met de vervangen onderdelen.

REM.B NV

Vaartstraat 69
B-2340 Beerse
Tel.: +32 (0) 14 62 28 60
Fax: +32 (0) 14 60 97 87
info@remb.be

REM.B NV Omer de Vidtslaan 74

B-1760 Roosdaal
Tel.: +32 (0) 54 34 49 75
Fax: +32 (0) 54 32 09 94
info@remb.be

MORSSINKHOF HYDRAULICS

Divisie Repair & Field Service
Laanweg 14 - NL-3208 LC Spijkenisse
Tel.: +31 (0) 181 65 28 80 (*)
Fax: +31 (0) 181 62 16 61 (*)
repair@morssinkhof-hydraulics.com

MORSSINKHOF SPIJKENISSE

Divisie Sales Units & Parts
Edisonweg 12 - NL-3208 KB Spijkenisse
Tel.: +31 (0) 181 69 26 66
Fax: +31 (0) 181 61 69 06
sales@morssinkhof-hydraulics.com



MORSSINKHOF HYDRAULICS



www.rembmh-hydraulic.com