



- ALLGEMEINE HINWEISE**
- DER WASSERVORHANG AN BORD IST DERZEIT NICHT IN BETRIEB.
 - DIE DN80 ÜBERBOARD-AUSLÄSSE IM MASCHINENRAUM FÜR DIE FEUERLÖSCHPUMPEN SIND NICHT DIE HAUPTÜBERBOARD-AUSLÄSSE FÜR DIESE PUMPEN. DER ÜBERBOARD-AUSLASS DER GRÖSSE DN250 IST DER HAUPTÜBERBOARD-AUSLASS.

230818		A	30.04.26	ERSTAUSGABE	JSU	VAP	BK
UID	REV	DATUM	BESCHREIBUNG		DRN	CHK	APP
ÜBERARBEITUNG							
ARIES MARINE & ENGG. SERVICES L.L.C							
P.O. BOX - 24496, TOWER 400 20 th FLOOR, MINA ROAD, SHARJAH, U.A.E Tel: +971(0)6 550 3300, Fax: +971(0)6 550 3100 Website: www.ariesmar.com, Email: desicn@ariescroug.ae							
Diese Zeichnung, dieses Entwurfskonzept und diese Spezifikationen sind Eigentum von ARIES MARINE & ENGG. SERVICES und werden vertraulich zur Verfügung gestellt, wobei ausdrücklich vereinbart ist, dass sie ohne schriftliche Genehmigung in keiner Weise kopiert, zur Herstellung verwendet, verkauft, weitergegeben oder zum Nachteil des genannten Unternehmens genutzt werden dürfen. Der Empfänger verpflichtet sich ferner, den Inhalt dieser Unterlagen nicht an Dritte weiterzugeben, es sei denn, dies geschieht zu den spezifischen Zwecken, für die diese Zeichnung ausgestellt wurde.							
TITEL: PROZESSFLIESSSCHEMA DES LÖSCHWASSERSYSTEMS							
SCHIFFSNAME : FSRU EXCELSIOR		JOB -NR : DF1707		DWG. NR : DF1707/4004			
MABSTAB : NTS		GRÖSSE : A1		BLATT : 01VON 01			

FILENAME: BFT1707_4001_PROCESS_FLOW_DIAGRAM_FOR_FIRE_WATER_SYSTEM.BRDWG