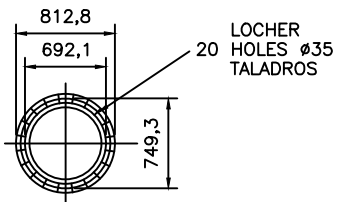


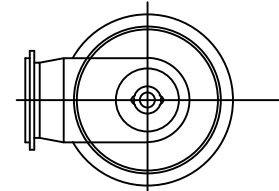
MANOVACUUMMETER  
3M MANO-VACUUMMETER R 1/2"  
MANOVACUOMETRO

24", ASA 150 LB/RF  
DRÜCKFLANSCH  
DISCHARGE FLANGE  
BRIDA DE PRESIÓN

ANSICHT  
VIEW FROM "A"  
VISTA

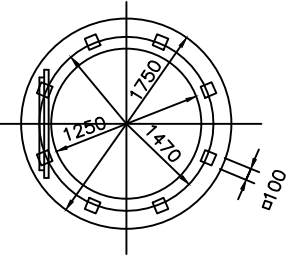


SCHNITT  
SECTION A-B  
SECCIÓN



FUNDAMENT  
FOUNDATION  
FUNDAMENTO

SCHNITT  
SECTION C-D  
SECCIÓN



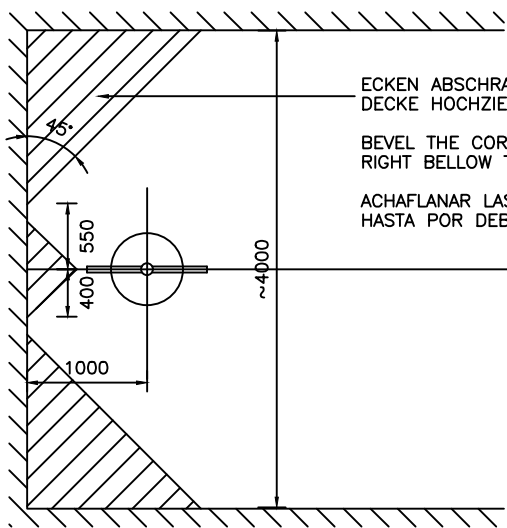
DRUCKOHR SPANNUNGSTREI ANSCHLIEßEN  
CONNECT THE PIPE WITHOUT ANY STRESSES  
CONECTAR SIN TENSION EL TUBO DE PRESIÓN

MONTAGEVORSCHRIFT FÜR ROHRGEHÄUSEPUMPEN BEACHTEN  
OBSERVE MOUNTING PRESCRIPTION FOR TUBULAR CASING PUMP  
OBSERVAR LA PRESCRIPCIÓN DE MONTAJA PARA LAS BOMBAS DE CARCASA TUBULAR.

FR 30 000 KP  
REAKTIONSSCHUB : AUFNAHME DURCH ROHRLEITUNG  
REACTION TRUST ; IS ABRSOBED BY PIPELINE  
EMPUJE DE REACCIÓN ; ES ABSORBIDO POR LA TUBERIA.

EINLAUFKAMMER  
SUCTION CHAMBER  
CÁMARA DE ENTRADA

SCHNITT  
SECTION E-G  
SECCIÓN



ECKEN ABSCHRAGEN UND BIS UNTER DIE  
DECKE HOCHZIEHEN  
BEVEL THE CORNERS AND PULL THEM UP  
RIGHT BELLOW THE CEILING  
ACHAFLANAR LAS ESQUINAS Y REALIZARLO  
HASTA POR DEBAJO DEL TECHO.

GP	PUMPENGEWICHT PUMP WEIGHT PESO DE LA BOMBA	8 000 KG
GM	MOTOREWICHT MOTOR WEIGHT PESO DEL MOTOR	5 400 KG
GW	WASSERFÜLLUNG WATER FILLING LLENADO DE AGUA	2 200 KG
	FUNDAMENTBELASTUNG FOUNDATION LOAD CARGA DE LA CIMENTACION	15 600 KG

LECKWASSERAUSTRITT  
8A LEAKING WATER OUTLET R 1/2"  
SALIDA DE AGUA DE FUGAS

MONIEREISEN  
3 REINFORCING STEEL Ø10  
HIERROS DE ARMADO.

RESIDENCIA ELECTROMECHANICA  
RECIBIDO 20/OCT/1977  
TIJUANA B.C.  
SEZ 700-730/2  
705039/042

GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	
COMISION ESTADAL DEL AGUA BAJA CALIFORNIA	
ACUEDUCTO RIO COLORADO - TIJUANA	
CEA	BAJA CALIFORNIA
OBRA: REHABILITACION DEL SISTEMA ACUEDUCTO RIO COLORADO TIJUANA DE BAJA CALIFORNIA	
CONTENIDO: PLANTA DE BOMBEO PE-0 PLANO DE EMPLAZAMIENTO	
REVISADO: [ ]	VERIFICADO: [ ]
PROYECTADO: [ ]	ELABORADO: [ ]
1 DE 1	