

SAMMANSTÄLLNING AV MÅTT OCH VIKTER

Fabrikationsnummer 30101-21697 Datum 950413
IA

Plattvärmeväxlare typ M15-BFM8 Antal 1
Ritning nr 32200-2581

Best. ordernr. ALVP 800.003/95 Lev. ordernr. T655219
TO nr.655219

A-MÅTT TOTAL 369 mm TOTAL-VIKT 931 KG
A + FRIHÅNG 508 mm TOTAL-VOLYM 186,0 L
B - MÅTT 1365 mm
C1 - MÅTT 1450 mm
C2 - MÅTT 1400 mm
ANSL.STD DIN 2501 PN10

PER SEKTION
SEKT. VÄRMEYTA VOLYM I LIT. A-MÅTT (mm)
NR. m2 SIDA 1 / SIDA 2
1 73,78 93,0 / 93,0 369

BÄRAXLAR

BÄRAXELLÄNGD 1200 mm BER. MIN.LÄNGD 948 mm
UTBYGGBAR MED : ANT. PLATTOR / FRIH. BYGGLÄNGD
61 ST / 252 mm

DRAGBULTAR

DR.BLT.LÄNGD 750 mm BER. MIN.LÄNGD 743 mm
DR.BLT.DIM. M30
UTBYGGBAR MED : ANT. PLATTOR / FRIH. BYGGLÄNGD
2 ST / 7 mm

TYNGDPUNKTS-CENTRUM TOM FYLLD (mm)
HORISONTELLT 265 259 (räknat från utsidan på
stativ-plattan)
VERTIKALT 922 922 (från undersida fot alt. stativ)

FUNDAMENTS-BELASTNING ÖPPNAD DRIFT (N)
BÄRPELARSIDA 5090 2285
STATIVSIDA 7178 8669

Platta nr	Plattkod nr.	Stansade hål i plattan				Flödesriktning på plattans packningssida	
		uppe vänst.	nere vänst.	nere höger	uppe höger		
		S	1	2	3	4	
			->-	<--	==>	=<=	
1	371641 0483A		0	0	0	0	
2	371541 4403B		0----	--0	0	0	Ner
3	371541 4403A		0	0	0==<====	0	Ner
4	371541 4403B		0	0	0	0	Ner
5	371541 4403A		0	0	0	0	Ner
6,	8...116 371541 4403B						
7,	9...117 371541 4403A						
118	371541 4403B		0	0	0	0	Ner
119	371541 4403A		0	0	0	0	Ner
120	371541 4403B		0----	--0	0	0	Ner
121	371641 0476A				====<====		Ner
		T	1	2	3	4	

DATUM : 950413

30101-21697

Ed. 1

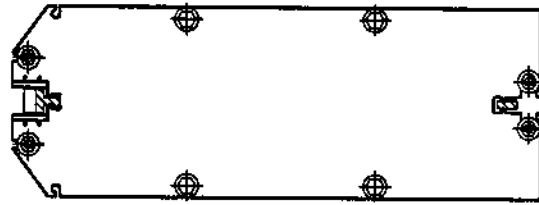
Platt-behov till TO-nr : 655219

FO-nummer : T655219-01

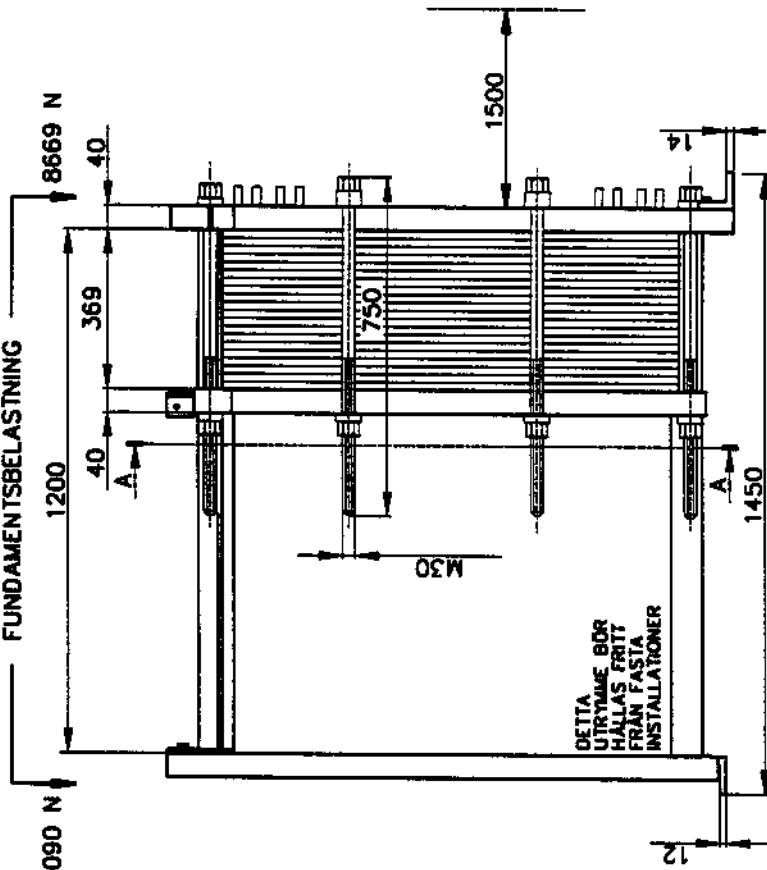
M15 B TI 0.50 NITRILE CLIP-ON

PLATTNUMMER	ANTAL
371541 4403	119
371641 0476	1
371641 0483	1
TOTALT (KPL+ÄPL)	----- 121

TRYCKPLATTA
(RÖRLIG)
snitt A-A

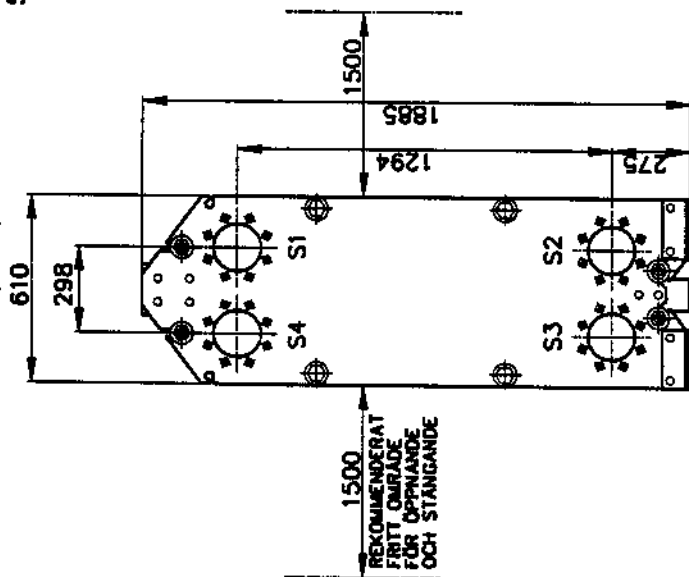


OBS! PLATTOR MED PÅKNINGARNA VANDA MOT STATIVPLATTAN
FUNDAMENTBELASTNING



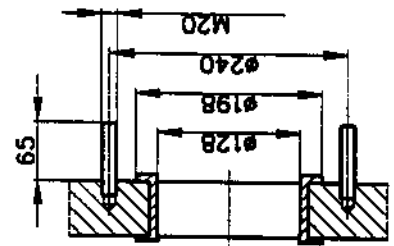
DETTA
UTRYMME BÖR
HÅLLAS FRITT
FRÅN FASTA
INSTALLATIONER

STATIVPLATTA
(FAST)



REKOMMENDERAT
FRITT UTRYMME
FÖR ÖPPNANDE
OCH STÅNGANDE

ANSLUTNINGSTANDARD
DIN 2501 PN10
Gummfoder
NBR: S1,S2,S3,S4



DN	PN	DIN
S1/S2	150	10 2501
S4/S3	150	10 2501

NITRILE CLIP-ON
TI
0.50 mm
73.78 m²
1*60 L/1*60 L

Packning
Plattmaterial
Plattjocklek
Värmeyta
Koppling

ANMÄRKNINGAR
SIDA A/B
Provtryck
Arbetstryck
Max Temperatur
Nettovikt

Sida	Media	Inlopp	Temp.	Utlopp	Temp.	Flöde	Tryckfall	Vätskevolym
A	Water	S1	70.0 °C	S2	38.0 °C	250000 kg/h	100.0 kPa	93.0 l
B	NaCl	S4	5.0 °C	S3	34.6 °C	270000 kg/h	100.0 kPa	93.0 l

LEV. TI-SU	REF. T655219	TO NR. 655219
AGENT / REF. ALFA LAVAL AS OSLO / ALVP 800.003/95		
KUND / REF. STATOIL STATFJORD A		
FÖRBEREDD IA		

PLATTVÄRMEVÄXLARE
M15-BFM8
SA

Alfa Laval
Alfa Laval Thermal AB
SERIE NR.
30101-21697
DATUM
950421
REV NR. 1