

CLIENT / KUNDE	N° COMMANDE / N° SALES ORDER	N° DOSSIER / N° FILE	DATE / DATE	QUANTITE / QUANTITY	N° DE FABR. / MFR'S N°
SEMI-CHIMICALE DELEGORF SAISSE	NJ2379	R111.000/62002	14/12/07	1	69261

ITEM R111.000

ATEX KONFORMITAET

DAS ALLE GETRIEBE WIRD WIEDER VERWENDET AUF AUSDRUECKLICHEN WUNSCH DES KUNDEN DADURCH KANN DER KOMPLEXE BEHALTER NICHT ALS EIN NEUES PRODUKT ANGESEHEN WERDEN. DIE RICHTLINIE 94/9/EG (ATEX) IST SOMIT NICHT ANWENDBAR.

DIE NEUEN EINZELNEN BAUTEILE SIND ATEX ZERTIFIZIERT

BEHALTERSTUENZ - NOZZLE SCHEDULE

ITEM	DESIGNATION	Q. NO.	Q. IN	Q. OUT	Q. IN	Q. OUT	ACCESORIES
N 1	350/450	MAN, OCH					BELEUCHTUNGSMATERIAL FÜR BEHALTERSTUENZ
N 2	100 10						
N 3	100 10						TAUCHKORR DN 50
N 5	200 10						
N 6	100 10						BELEUCHTUNGSMATERIAL FÜR BEHALTERSTUENZ
N 7	200 10						2 x 100 GEECHT KLASSE 1 (IN-100-80) MIT BELEUCHTUNGSMATERIAL
N 9	100 10						
N 10	100 10						
N 100	100 10						ANSLAUF
N 125	E250						RAHMENSTUENZ

EMAIL 3009 (BLAU) PORENFREI

EMAIL 3009 U WEISS PORENFREI

ANSTRICH

- 1 Grundschicht Epoxy farbton Grau
- Schichtdicke 20-30 µm
- 1 Deckschicht polyurethan, RAL 6005 (Moosgruen)
- Schichtdicke 20-30 µm

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

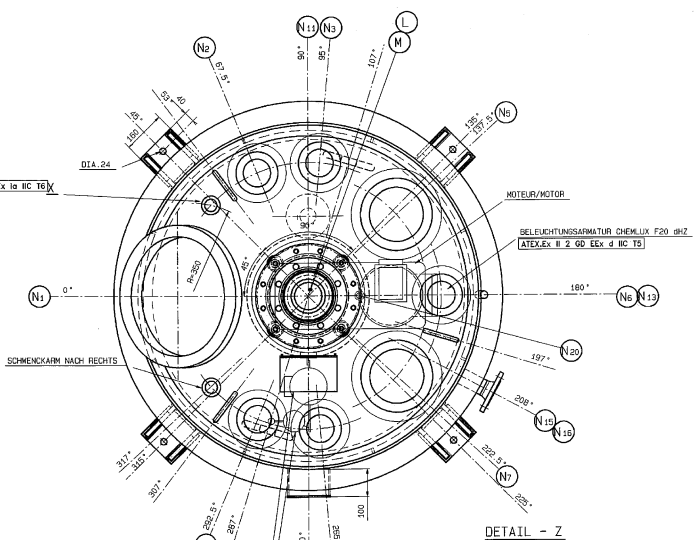
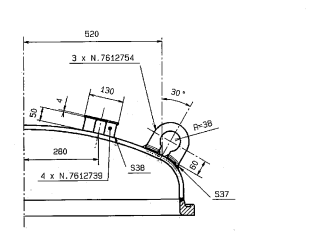
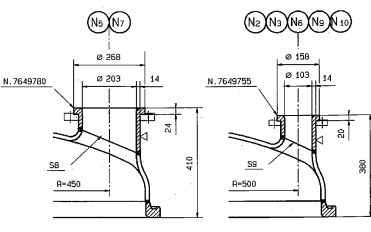
CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV

GERÄTE ENTSPRECHEN DER RICHTLINIE 97/23/EG [BAUVORSCHRIFTEN: AD 2000]

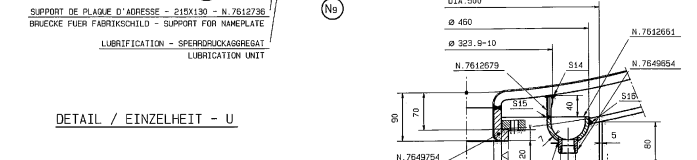
EINSTUFUNG: BEHALTER FLUID: GAS/FLUESSIGKEIT/DAMPF - GRUPPE 1 KATEGORIE IV

EQUIPMENT IN CONFORMITY WITH THE DIRECTIVE 97/23/EC [CONSTRUCTION CODE: AD 2000]

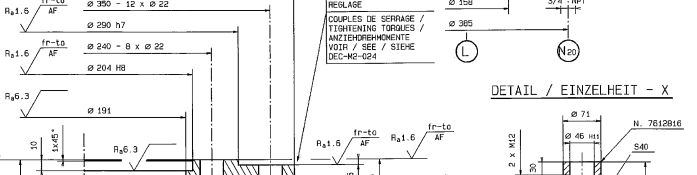
CLASSIFICATION: VESSEL FLUID: GAS / LIQUID / VAPOUR - GROUP 1 CATEGORY IV



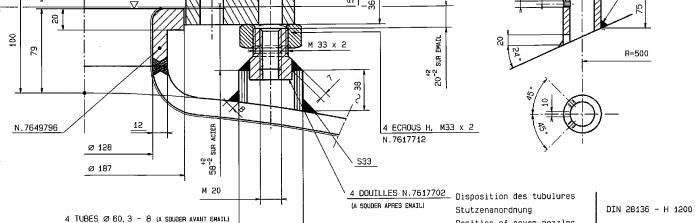
DETAIL - Z



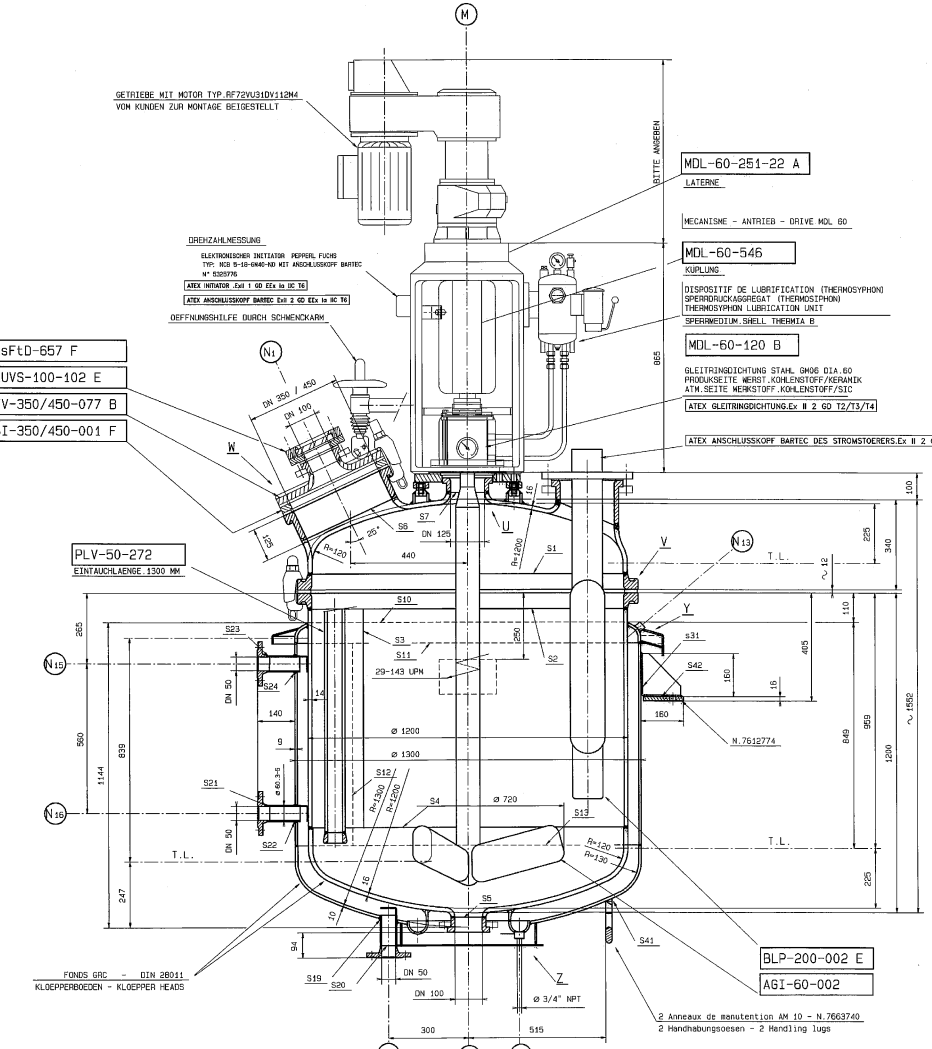
DETAIL / EINZELHEIT - U



DETAIL / EINZELHEIT - X

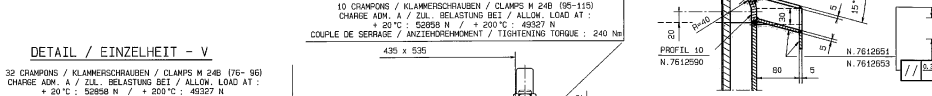


DETAIL / EINZELHEIT - S

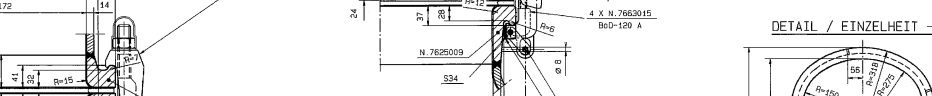


DETAIL / EINZELHEIT - Y

DETAIL / EINZELHEIT - W



DETAIL / EINZELHEIT - V



DETAIL / EINZELHEIT - S

