



Société des Mines de Phosphates
SOMIPHOS Spa. Filiale du Groupe SONAREM
COMPLEXE MINIER DE DJEBEL ONK

Bir el ater Le :15 Septembre 2025

COMPLEXE MINIER DE DJEBEL ONK Demande de prix N°:25DP71P124CHH Nombre de Pages : Affaire suivi par :CHERGUI HAYETTE Pour: Caissons d'Aéroglossière pour convoyeur pneumatique des fines DO20	Fournisseur
---	--------------------

Monsieur,

Le Complexe Minier invite ses fournisseurs à présenter leur meilleure offre technique et financière pour répondre aux besoins décrits dans la demande de prix, selon les instructions du document de consultation ci-joint. Nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

N° Poste	Désignation et spécification techniques	Unité	Quantités
	*Pour aéroglossière en tissu (794A et 794B) taille 250/10°:		
	-Caissons d'aéroglossière N:794.A01-202 TYPE 250/10° L=2000		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:794.B01-202 TYPE 250/10° L=2000		2,00
	-Caissons d'aéroglossière N:794.B01-204 TYPE 250/10° L=1800		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:794.B01-205 TYPE 250/10° L=2000		2,00
	-Caissons d'aéroglossière N:794.B01-206 TYPE 250/10° L=1000		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:794.B01-208 TYPE 250/10° L=2000		1,00
	*Pour aéroglossière en tissu (802) taille 400/10° :		
	-Caissons d'aéroglossière N:802.A01-201 TYPE 400/10° L=1000		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:802.A01-203 TYPE 400/10° L=1500		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:802.A01-204 TYPE 400/10° L=2000		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:802.A01-205 TYPE 400/10° L=1130		1,00
	-Caissons d'aéroglossière N:802.A01-207 TYPE 400/10° L=2000		1,00
	*Pour aéroglossière en tissu (803) taille 400/10° :		
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-201 TYPE 400/10° L=1440		1,00

 Le Chef Département
Approvisionnement et achats

Ayadi Salim



N° Poste	Désignation et spécification techniques	Unité	Quantités
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-203 TYPE 400/10° L=1715		1,00
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-205 TYPE 400/10° L=2000		1,00
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-206 TYPE 400/10° L=2000		2,00
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-207 TYPE 400/10° L=2000		1,00
	-Caissons aéroglossière N:803.A01-209 TYPE 400/10° L=1115		2,00
	1-ci-joint plans		
	2-Exigence aux fournisseurs :		
	*faire une visite avant l'établissement des offres		
	*indiquer le délai de réalisation		


Le Chef Département
Approvisionnement et achats



Document de Consultation (DDC) Demande de Prix N° 25DP71P124CHH

1. Modalités de Soumission des Offres

Les offres doivent être transmises au plus tard le : **12/10/2025 à 11h00**, par l'un des moyens suivants :

- Par e-mail : appros.cmdo.somiphos@gmail.com

- Sous pli fermé anonyme portant la mention :

À n'ouvrir que par la C.O.P.E.O.

À déposer à l'adresse suivante :

**Secrétariat de la Direction du Complexe Minier, sis à la cité 06 Mai, Bir El Ater
12200.**

- ✓ Chaque offre doit obligatoirement comprendre deux volets distincts dans le même envoi (e-mail ou pli) :

- **Une Offre Technique**
- **Une Offre Financière**

2. Demande de Clarifications

Toute demande de précision doit être adressée **au plus tard dix (10) jours** avant la date limite de dépôt des offres, par :

- Télé/Fax : **037 64 37 36**
- E-mail : chergui.appros@gmail.com

3. Obligations Administratives et Documents à Fournir

Les offres doivent impérativement :

- Mentionner le **numéro de la présente demande de prix**
- Indiquer les **informations fiscales** du soumissionnaire :
 - Registre de Commerce
 - Numéro d'Identification Fiscale (NIF)
 - Relevé d'Identité Bancaire (RIB)
 - Numéro d'Imposition



4. Conditions Générales de Soumission

4.1 Validité des Offres

Durée minimale exigée : **trente (30) jours**, à compter de la date limite de réception des offres.

4.2 Conditions de Paiement

Paiement à terme différé de quarante (40) jours, après réception conforme et acceptation des produits ou services.

4.3 Conditions de Livraison

- Tous les prix doivent être **exprimés en dinar algérien** et **inclure tous les frais annexes**(transport, manutention, etc.).
- **Aucune révision de prix** ne sera acceptée après soumission de l'offre.
- La livraison est **obligatoire sur site client à Bir El Ater**.
- En cas d'exclusion des frais de transport ou d'impossibilité de livraison sur site, **une remise équivalente sera négociée**.

4.4 Délai de Livraison ou d'Exécution

Le fournisseur doit **préciser clairement** dans son offre le **délai de livraison** des pièces de rechange ou d'exécution du service proposé.

4.5 Garantie

Le fournisseur doit **indiquer la durée exacte de garantie**, exprimée en mois ou heures d'utilisation, couvrant **les défauts de fabrication et dysfonctionnements éventuels**.

5. Critères d' Évaluation des Offres

L'attribution des commandes se fera sur la base d'une **évaluation globale** prenant en compte les critères suivants :

5.1 Qualité Technique

Les produits ou services doivent respecter les spécifications, être fiables, durables et adaptés à l'usage prévu.

5.2 Disponibilité Immédiate

En cas d'urgence (selon appréciation de la commission), priorité aux offres disponibles immédiatement pour éviter tout retard.

5.3 Adaptation aux Besoins Opérationnels



Une solution plus coûteuse peut être retenue si elle garantit la continuité des opérations.

5.4 Rapport Qualité/Prix Global

L'évaluation intègre tous les coûts, y compris ceux liés à une éventuelle indisponibilité.

5.5 Garantie et Service Après-Vente

Seront pris en compte : la qualité et la durée de la garantie, la réactivité en cas de problème et la disponibilité des pièces de rechange.

6. Cas d' Exclusion des Offres

Sont exclues sans examen les offres :

- Incomplètes ou hors délai
- Sans documents administratifs exigés
- Sans délai de livraison ou de garantie précisé
- Non conformes aux spécifications techniques
- Avec prix non exprimés en dinar algérien ou non fermes
- Présentant un délai incompatible avec les besoins du client

7. Conditions Générales de Consultation

7.1 Réception des Produits ou Services

Les produits ou services doivent répondre aux exigences techniques.

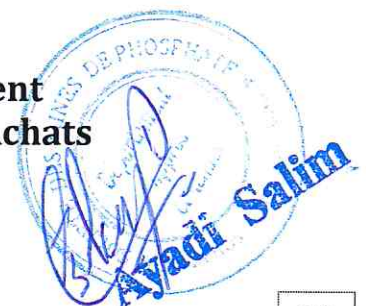
Des **tests de conformité** seront effectués à la réception. En cas de non-conformité ou de défaut, **des réserves écrites** peuvent être émises, pouvant entraîner **un rejet partiel ou total de la commande sans compensation.**

7.2 Pénalité de Retard

Taux : **0,5 % du montant total HT par jour de retard**, plafonné à **10 %**.

Cette pénalité est sans préjudice des autres recours (résiliation, indemnisation...).

 **Le Chef Département
Approvisionnement Et Achats**



Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

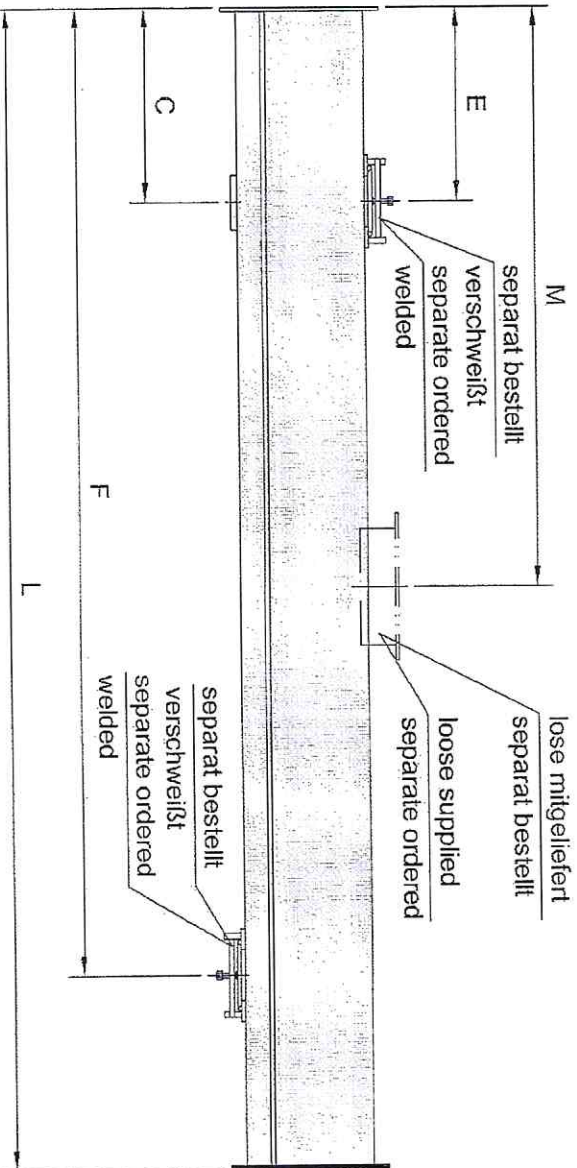
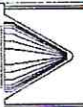
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

M01003-0250-0

Koll-Nr.:



Aerogalssière taille 250

Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
794.A01-202	1	<p>fluidslide standard, size 250 length "L" (max. 2000mm): 2000 mm weight for fluidslide = 9,68kg + 31,07kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 opening below for inspection cover: ø162 (3,4kg) dimension "F": 1800 mm dimension "E": 1800 mm NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1</p>		<p>01E025A00007 15E016C00004</p>
Parts order list		Ident. word: Fer 2 Algeria	rev.:	IBAU HAMBURG
Order No.:		0.22879	Approved IBAU:	MG

Date of issue:

10.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

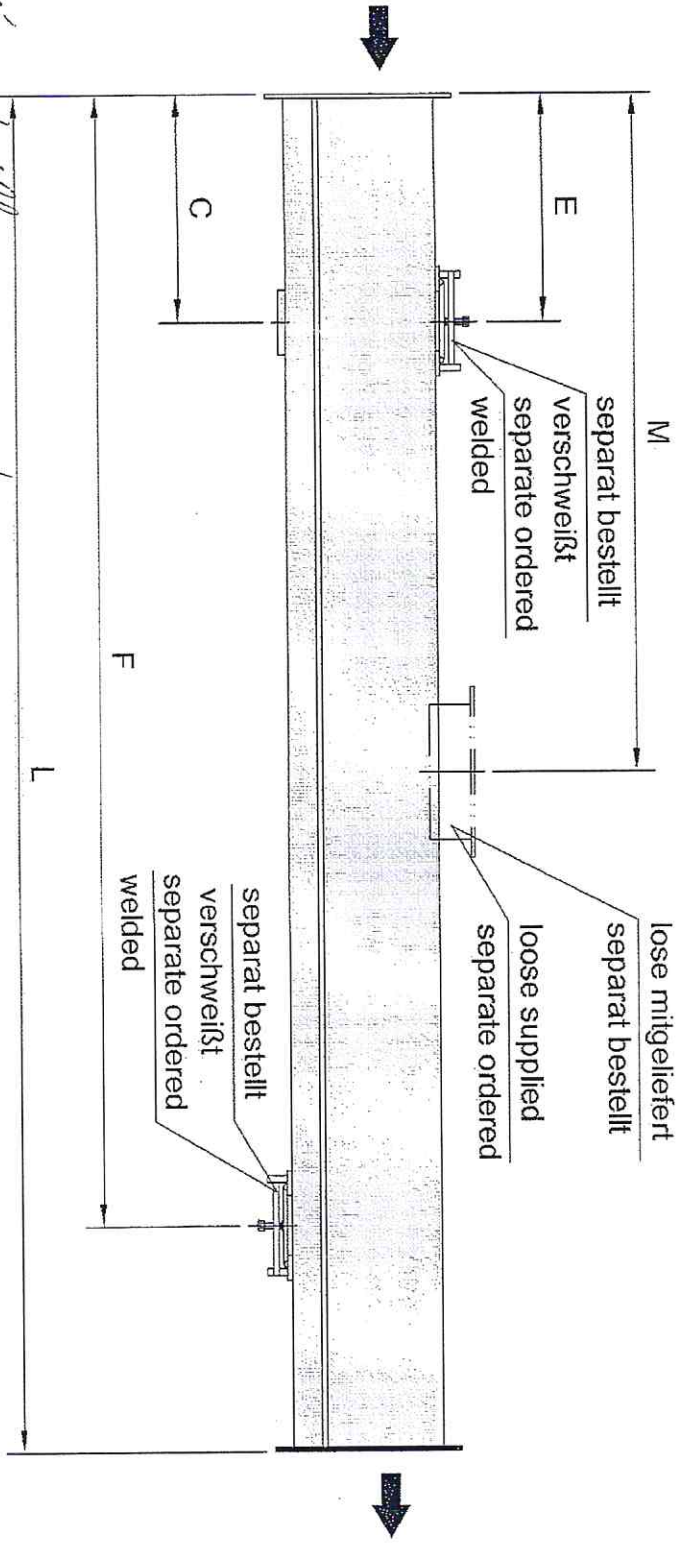
Ident-No.:

M01003-0250-0

Kap-No.:

Kolle-Nr.:

IBAU-supply

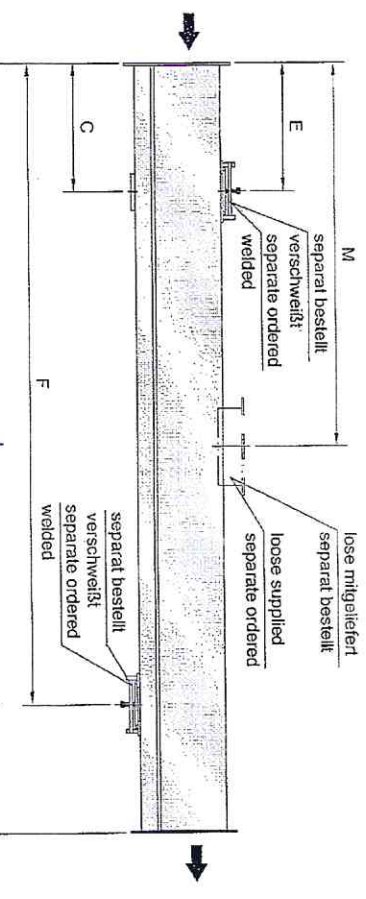


Aerogelisière *taille 250* *L = 2000 mm*

Item-no.:	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
794.B01-202	2	fluidslide standard, size 250 length "L" (max. 2000mm): 2000 mm weight for fluidslide = 9,68kg + 31,07kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) NOTE: Anstrich s.0.1.a, Zeugnis 2.1		01E025A00007
Parts order list		Ident. word: Fer 2 Algeria	Order No.:	0.22879
		rev.:	Approved IBAU:	MG
		IBAU HAMBURG		

Date of issue: 10.02.2009 Delivery date: 27.02.2009 Page 1/2

Ident-No.: KaPo-No.: Koll.-Nr.: IBAU-supply



Item-no. 794.B01-204 *Aérodissière avec protection contre usure taille 250* L = 1800mm

Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
1	<p>Luftförderinne mit Verschleißschutz, Größe 250</p> <p>Länge "L" (max. 2000mm) : 1800 mm</p> <p>Gewicht für Luftförderinne = 9,80kg + 32,77kg/m</p> <p>Gewebe-Typ: Standard (temperaturbeständig von -60°C bis +150°C)</p> <p>je 1 Öffnung oben für Handlochdeckel: ohne</p> <p>je 1 Öffnung unten für Handlochdeckel: $\varnothing 162$ (3,4kg)</p> <p>Zeichnungs-Nr.: 15D016C00004</p> <p>bei Maß "F": 1600 mm</p> <p>je 1 Luftanschluss: G 1 1/4" (0,33kg)</p> <p>bei Maß "C": 160 mm</p> <p>je 1 Einlaufstützen: vorsehen</p> <p>bei Maß "M": 530 mm</p> <p>Einlaufstützen, separat bestellt</p> <p>Gewebeunterstützung vollflächig (gesamte Rinne)</p>		

Parts order list

Ident. word: Fer 2 Algeria rev.: IBAU HAMBURG

Order No.: 0.22879 Approved IBAU: MG

Date of issue:

10.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

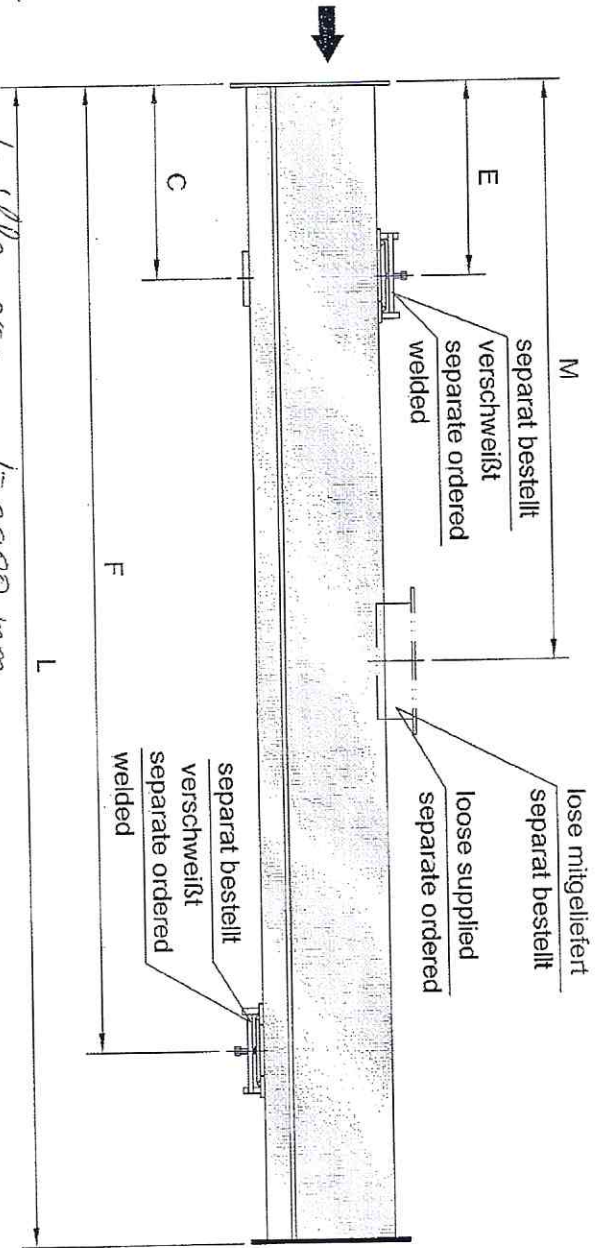
Ident-No.:

M01003-0250-0

Kar-o-No.:

KoIll-Nr.:

IBAU-supply



Aeroflyssiere

taille 250 l = 2000 mm

Item-no. 794.B01-205	Qty/ m 2	kg total	Workshop-drawing / DIN 01E025A00007
Description fluidslide standard, size 250 length "L" (max. 2000mm): 2000 mm weight for fluidslide = 9,68kg + 31,07kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 air supply socket: DN 65 (2,06kg) dimension "C": 160 mm dimension "C": 160 mm NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1			
Ident. word: Fer 2 Algeria		rev.:	
Order No.:		Approved IBAU:	
0.22879		MG	
Parts order list			
IBAU HAMBURG			

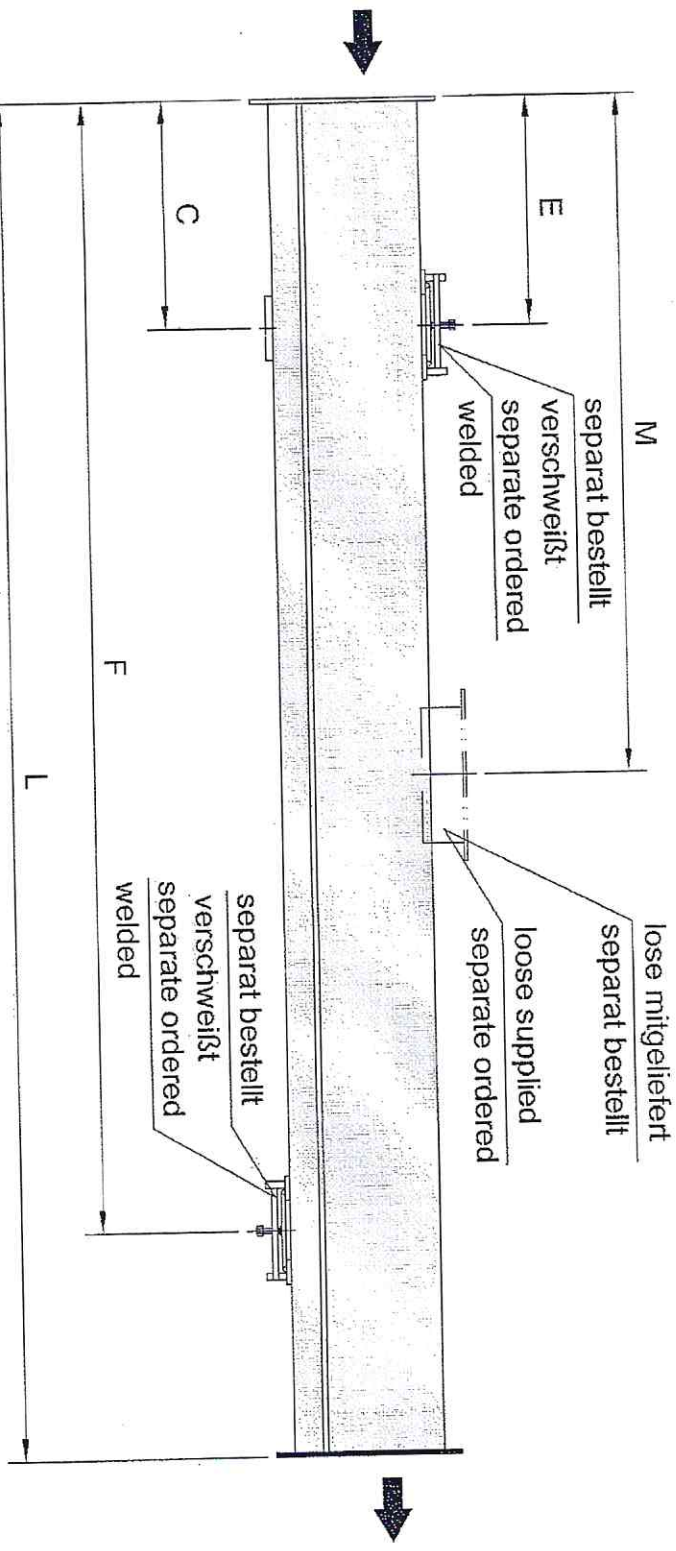
Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

Ident-No.: M01003-0250-0

KAPo-No: Koffi-Nr:

IBAU-supply



Aeroplissiere *taille 250* *l = 1000mm*

Item-no. 794.B01-206	Qty/ m 1	Description fluidslide standard, size 250 length "L" (max. 2000mm): 1000 mm weight for fluidslide = 9,68kg + 31,07kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) NOTE: Anstrich s. 0.1.a. Zeugnis 2.1	kg total	Workshop-drawing / DIN 01E025A00007
--------------------------------	--------------------	--	----------	---

Parts order list	Ident. word: Fer 2 Algeria Order No.: 0.22879	Rev.: Approved IBAU: MG	IBAU HAMBURG
-------------------------	---	----------------------------	---------------------

Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

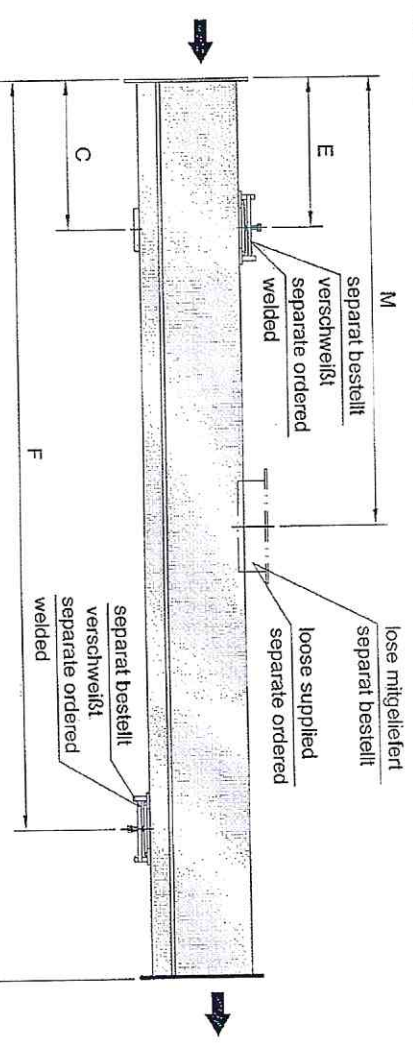
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

MO1003-0250-V

KoIll-Nr.:



Aerofissiere avec protection contre usure taille 250

L = 2000

Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
794.B01-208	1	Fluidslide with wear protection, size 250 length "L" (max. 2000mm); 2000 mm weight for fluidslide = 9,80kg + 32,77kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 opening below for inspection cover: ø162 (3,4kg) dimension "F": 1800 mm dimension "F": 1800 mm each 1 inlet socket provide dimension "M": 1620 mm inlet socket, separat ordered fabric supporting under "M" (6,85kg) NOTE: Anstrich s. 0.1.a. Zeugnis 2.1		01E025A00006 15E016C00004

Parts order list

Ident. word: Fer 2 Algeria
Order No.: 0.22879
Rev.:
Approved IBAU: MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 16.02.2009

Delivery date: 13.03.2009

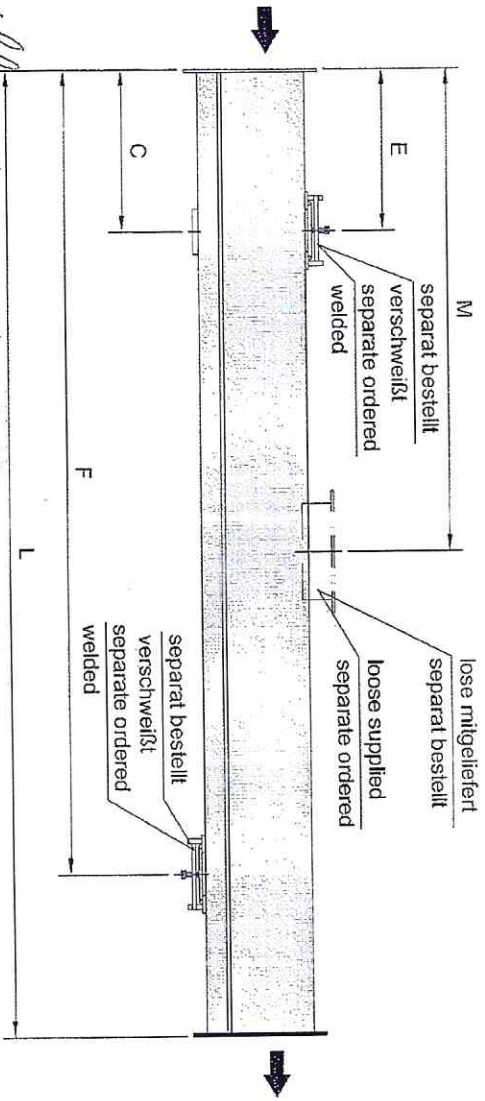
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

M01003-0400-V

KoSti-Nr.:



Aerogfissiere taillle 400 l = 1000 mm

Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
802.A01-201	1	fluidslide with wear protection, size 400 length "L" (max. 2000mm): 1000 mm weight for fluidslide = 14,89kg + 43,80kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 air supply socket: DN 65 (2,06kg) dimension "C": 300 mm each 1 inlet socket: provide dimension "M": 373 mm inlet socket, separat ordered fabric supporting under "M" (10,96kg) NOTE: Anstrich s.0.1.a, Zeugnis 2.1		01E040A00017
Parts order list		Ident. word: Fer 2 Algeria	rev.:	IBAU HAMBURG
		Order No.:	Approved IBAU:	MG/EA
		0.22879		

Date of issue: 16.02.2009

Delivery date: 13.03.2009

Ident-No.:

KaPo-No.:

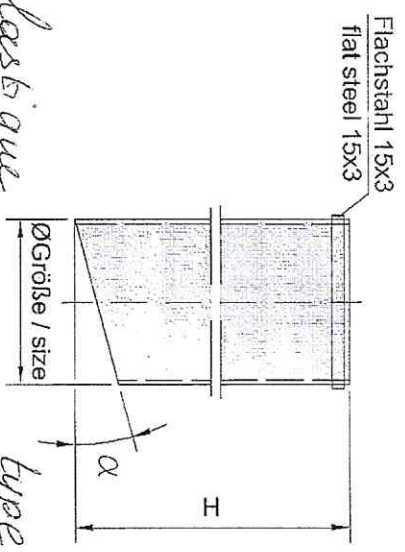
M07017-00-1AG

KoIll-Nr.:

IBAU-supply



Goulotte pour liaison élastique type 1a-partie inférieure taille 400



Item-no.

Qty/m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

802.A01-20101

1

Chute for grit, for flexible connection, type 1a - lower part
size 400 (0,45kg + 39,06kg/m)
height "H" (max. 3000mm): 200mm
angle α: 10°
NOTE: Anstrich s.0.1 a, Zeugnis 2.1

Parts order list

Ident. word:
Fer 2 Algeria

rev.:

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG/EA

IBAU HAMBURG

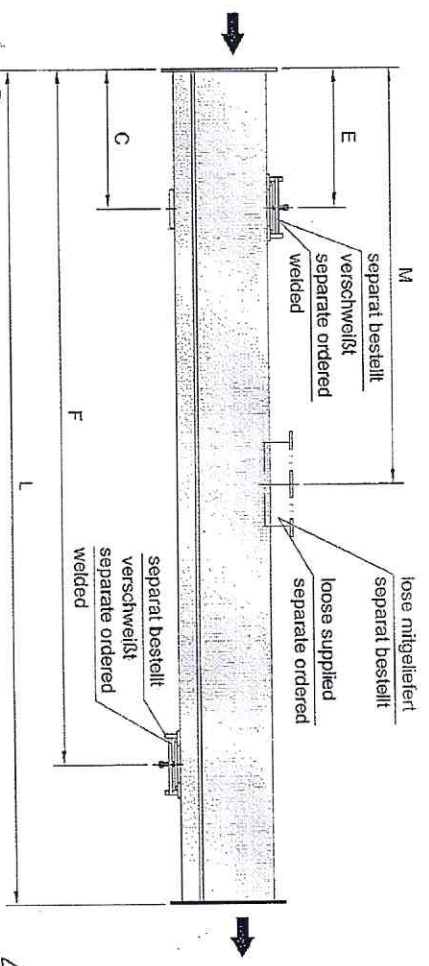
Date of issue: 09.02.2009

Delivery date: 13.03.2009

Ident-No.: M01003-0400-V

KaPo-No.: Kollf-Nr:

IBAU-supply



Aeroglossière taille 400

L = 1500 mm

Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
802.A01-203	1	<p>fluidslide with wear protection, size 400 length "L" (max. 2000mm): 1500 mm weight for fluidslide = 14,89kg + 43,80kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 opening below for inspection cover: ø252 (4,7kg) dimension "F": 1250 mm each 1 air supply socket: G 1 ½" (0,35kg) dimension "C": 200 mm each 1 inlet socket: provide dimension "W": 295 mm inlet socket, separat ordered fabric supporting under "W" (10,96kg) NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1</p>	15E025C00004	01E040A00017
<p>Ident. word: Fer 2 Algeria</p> <p>Order No.: 0.22879</p>		<p>rev.:</p> <p>Approved IBAU: MG</p>	<p>IBAU HAMBURG</p>	
<p>Parts order list</p>				

Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

Ident-No.:

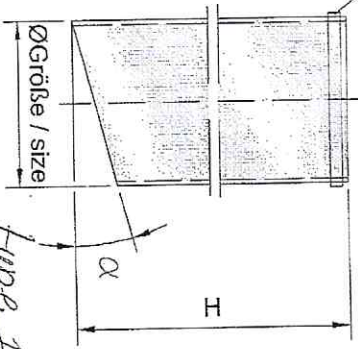
KaPo-No.:

IBAU-supply

M07017-00-1A0

Kolle-Nr.:

Flachstahl 15x3
flat steel 15x3



goulbe pour liaison elastique
type 1a-partie inferieure taille 350

Item-no. 802.A01-20301

Qty/ m 1

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

Chute for grit, for flexible connection, type 1a - lower part
size 250 (0,28kg + 24,27kg/m)
height "H" (max. 3000mm): 500 mm
angle α : 10. °
NOTE: Anstich s. 0.1 a, Wandstärke t=6mm

Parts order list

Ident. word:
Fer 2 Algeria

rev.:

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

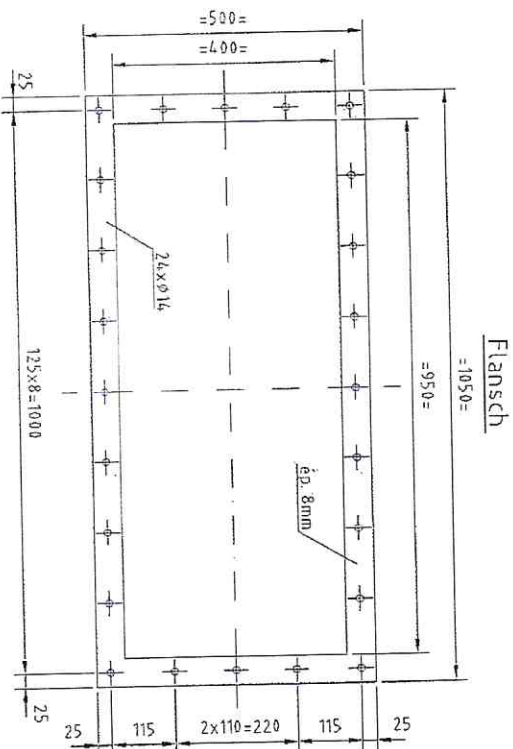
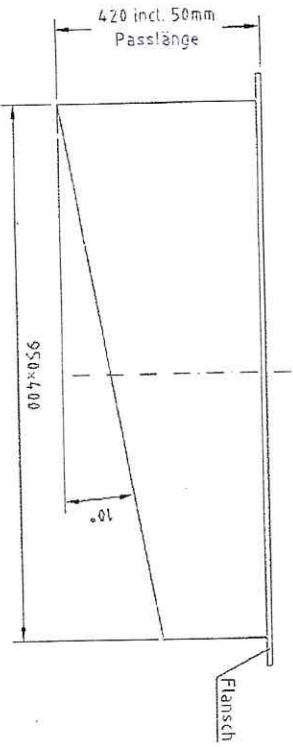
Ident-No.:

KAPo-No.:

IBAU-supply

Sonderteil

Koll.-Nr.:



Goulotte pour gris, 1050 x 400

Item-no.

802.A01-20401

Qty/ m

1

Description

Chute Special square / Schurre für Griefe, rechteckig spezial

Größe : 400 mm x 1050 mm

Höhe "H" (max. 3000mm)

NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Wandstärke t=6mm

Kg total

Workshop-drawing / DIN

Ident. word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Approved IBAU:

Order No.: 0.22879

MG

Parts order list

IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

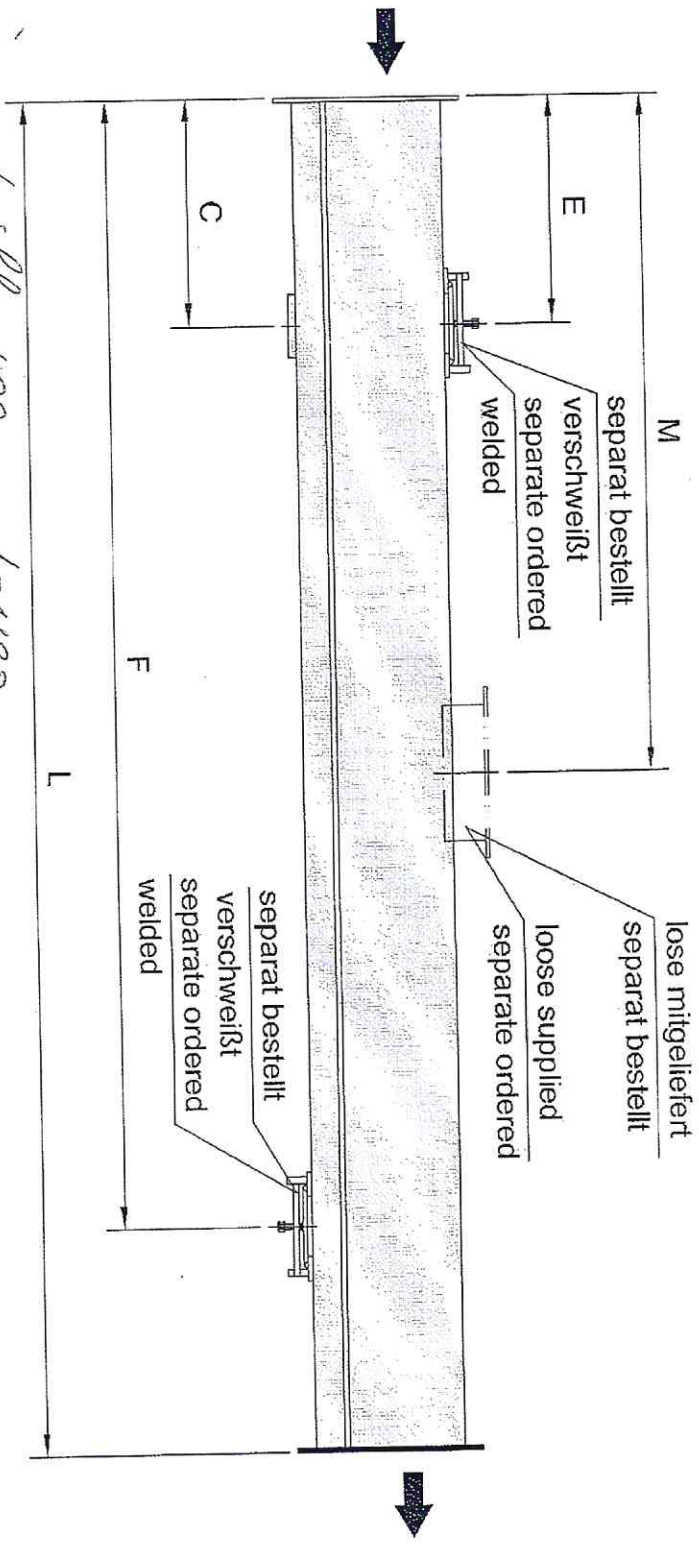
Ident-No.:

M01003-0400-0

Kapo-No.:

Kolli-Nr.:

IBAU-supply



Aeroplissiere
taille 400
L = 1130 mm

Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
802.A01-205	1	fluidslide standard, size 400 length "L" (max. 2000mm): 1130 mm weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1		01E040A00016

Parts order list

Ident. word:
Fer 2 Algeria

Order No.:

0.22879

rev.:

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue:

10.02.2009

3. Rev. 18.02.2009 EA

Delivery date:

27.02.2009

Page

1/2

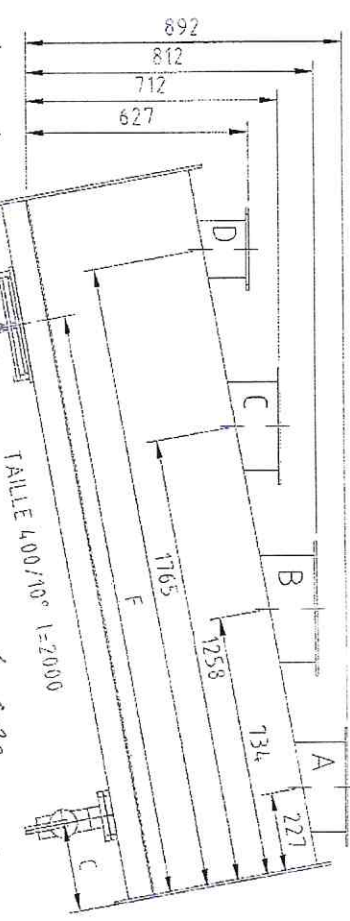
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

Sonderteil

Kolli-Nr.:



Aerofissiere avec protection contre usure taille 400

l = 2000 mm

Workshop-drawing / DIN

Item-no:

Qty/ m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

802.A01-207	1	Lufförderinne mit Verschleißschutz, Größe 400 Länge "L" (max. 2000mm): 2000 mm Gewebe-Typ: Standard (temperaturbeständig von -60°C bis +150°C) je 1 Öffnung unten für Handlochdeckel: ø252 (4,7kg) Zeichnungs-Nr.: 15D025C00004 bei Maß "F": 1650 mm je 1 Luftanschluß: DN 50 (1,66kg) bei Maß "c": 250 mm 1 Einlaufstützen bei Maß "A": 227 mm Größe: 200 Höhe: 145 siehe Stückliste 802.A01-20701 1 Einlaufstützen: bei Maß "B": 734 mm Größe: 300 Höhe: 155 siehe Stückliste 802.A01-20702 1 Einlaufstützen: bei Maß "C": 1258 mm Größe: 300 Höhe: 140 siehe Stückliste 802.A01-20702		
-------------	---	---	--	--

Ident. word: Fer 2 Algeria	Order No.:	0.22879	Approved IBAU:	MG
-------------------------------	------------	---------	----------------	----

IBAU HAMBURG

Parts order list

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009 3. Rev. 18.02.2009 EA

Delivery date:

27.02.2009

Page 2/2

Ident-No.:

KaPo-No:

IBAU-supply

Sonderteil

Kollf-Nr:



Item-no.

Qty/ m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

802.A01-207

1 Einlaustutzen: bei Maß "D": 1765 mm
Größe: 162 Höhe: 135 siehe Stückliste 802.A01-207/03
Gewebeunterstützung über die komplette Rinne
Stützen lose beige stellt
NOTE: Anstrich s. 0.1 a; Zeugnis 2.1

Parts order list

Ident word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Baugruppennummern eingefügt

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009 1. Rev. 18.02.2009 EA

Delivery date: 27.02.2009

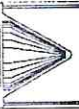
Ident-No.: M07008-00-2G

KaPo-No:

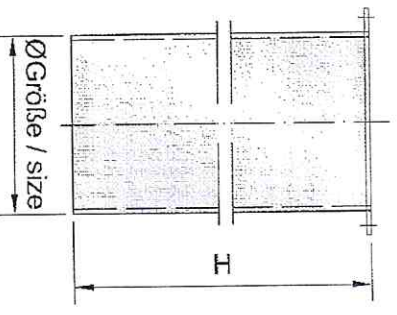
IBAU-supply

M07008-00-2G

KoIll-Nr:



you & the ronde - taille 162



Item-no.	Qty/ m	Description	kg total	Workshop-drawing / DIN
802.A01-20701	1	Chute for grit, tubular - type 2 size 200 (1,89kg + 19,33kg/m) height "H" (max. 3000mm): 155 mm NOTE: Anstrich s 0.1.a, Zeugnis 2.1, Stützen A für 802.A01-207		

Parts order list

Ident word: Fer 2 Algeria

Order No.: 0.22879

rev.: Anzahl geändert von 2 auf 1

Approved IBAU: MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009 2. Rev. 18.02.2009 EA

Delivery date: 27.02.2009

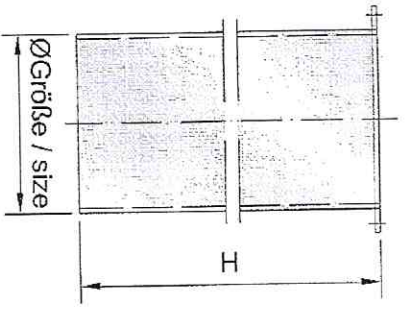
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

M07008-00-2G

Kolli-Nr.:



Chute ronde - taille 300

Item-no.

Qty/ m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

802.A01-20702

2

Chute for grit, tubular - type 2
 size 300 (2,68kg + 29,2kg/m)
 height "H" (max. 3000mm): 170 mm
 NOTE: Anstich s 0 1. a. Zeugnis 2.1. Stutzen B und C für 802.A01-207

Parts order list

Ident. word:
 Fer 2 Algeria

Rev.:
 Anzahl erhöht von 1 auf 2

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

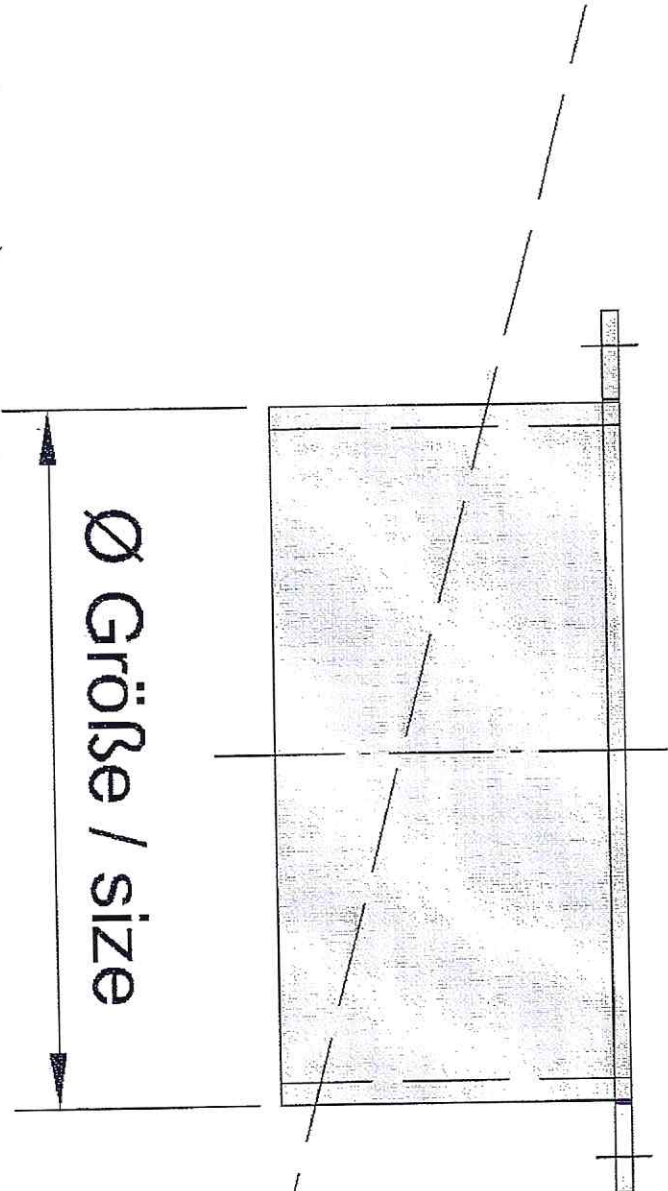
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

Sonderteil

KoIll-Nr.:



Buse de dépoussiérage H = 140 mm

Item-no.

Qty/m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

802.A01-20703

1

Dedusting socket / Entdüstungsstutzen Typ 2 spezial

Höhe 140 mm

NOTE: Anstrich s 0.1 a, Zeugnis 2.1, Stutzen D für 802.A01-207

Ident. word:

rev.:

Fer 2 Algeria

Parts order list

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue: 10.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

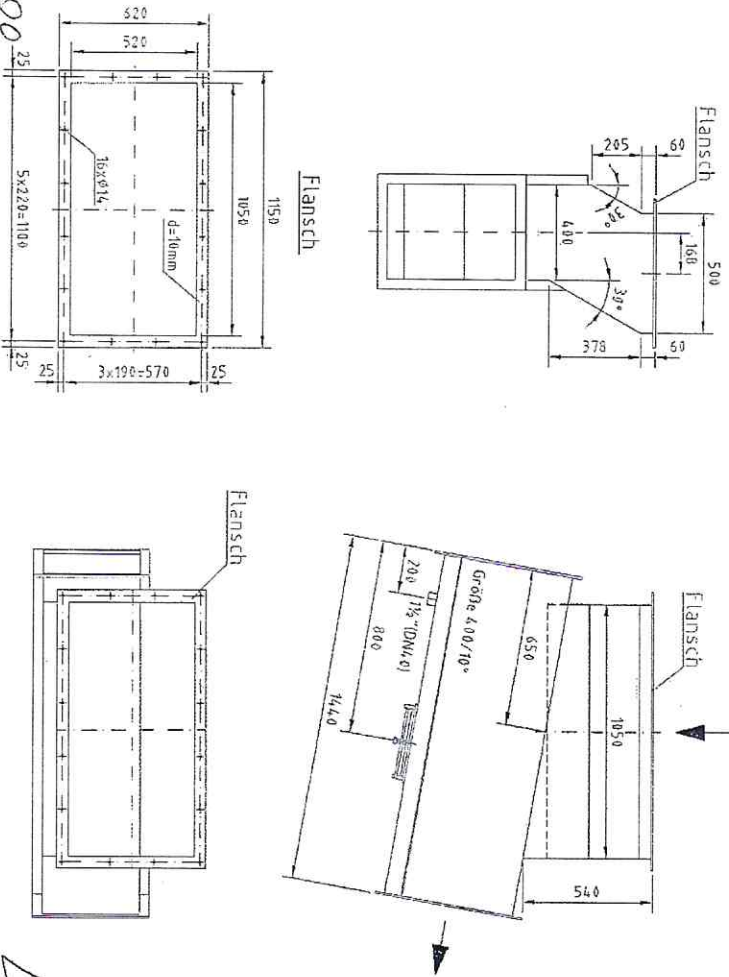
Ident-No.:

KaPo-No.:

Sonderteil

KoIli-Nr.:

IBAU-supply



Herzflüssiere taille 400

L=1440 mm

Item-no	Qty/m	Description	803.A01-201	1	Luftförrinne mit Verschleißschutz, Größe 400 Länge "L" (max. 2000mm) : 1440mm Gewebe-Typ: Standard (temperaturbeständig von -60°C bis +150°C) je 1 Öffnung unten für Handlochdeckel : ø252 (4,7kg) Zeichnungs-Nr. : 15D025C00004 / Luftanschluß G1 1/2" NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1, Wandstärke t=6mm		kg total	Workshop-drawing / DIN
Ident word:		Fer 2 Algeria	rev.:		Parts order list			
Order No.:		0.22879	Approved IBAU:		IBAU HAMBURG			

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

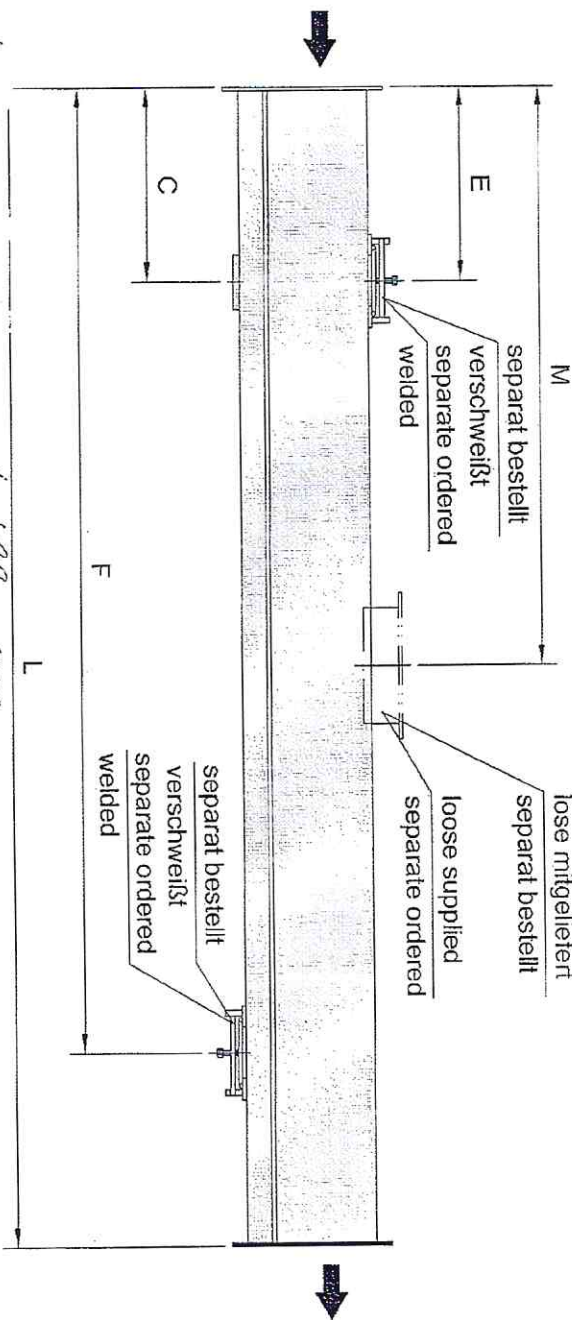
Ident-No.:

M01003-0400-0

KaPo-No.:

KoIll-Nr.:

IBAU-supply



Aeroglassiere L = 1715 mm taille 400

Item-no. 803.A01-203	Qty/ m 1	Description fluidslide standard, size 400 length "L" (max. 2000mm): 1715 mm weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C) each 1 air supply socket: DN 80 (3,18kg) dimension "C": 350 mm dimension "C": 350 mm NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1	kg total	Workshop-drawing / DIN 01E040A00016
Parts order list			Ident. word: Fer 2 Algeria	rev.:
Order No.:	0.22879	Approved IBAU:	MG	IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

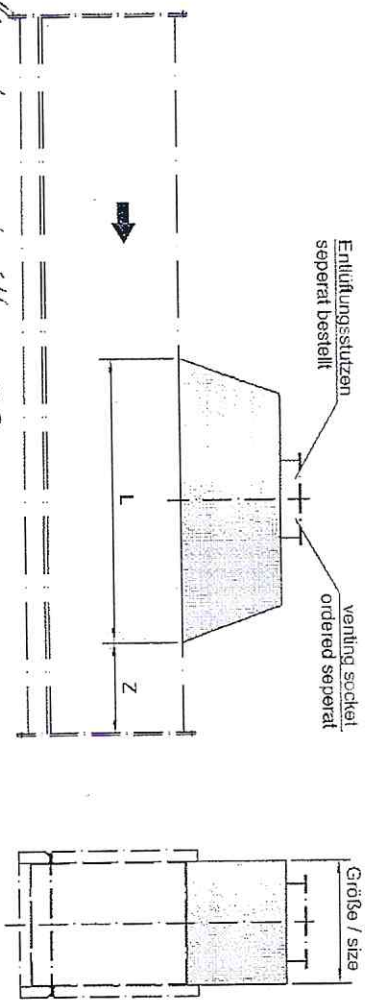
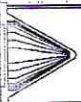
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

M14002-0400-0

Kolle-Nr.:



Caisson de tranquillisation, taille 400

Item-no.

803.A01-203.

Qty/ m

1

Description

Venting hood for dedusting

size 400

weight/m = 24,12kg + 2,34kg/100mm

length "L": 1000 mm

distance "Z" (min. 40mm): 410 mm

NOTE: Anstrich s. 0.1.a, wird mit Luftförderlinie 803.A01-203 verschweißt

kg total

14E000C00004

Workshop-drawing / DIN

Parts order list

Ident. word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

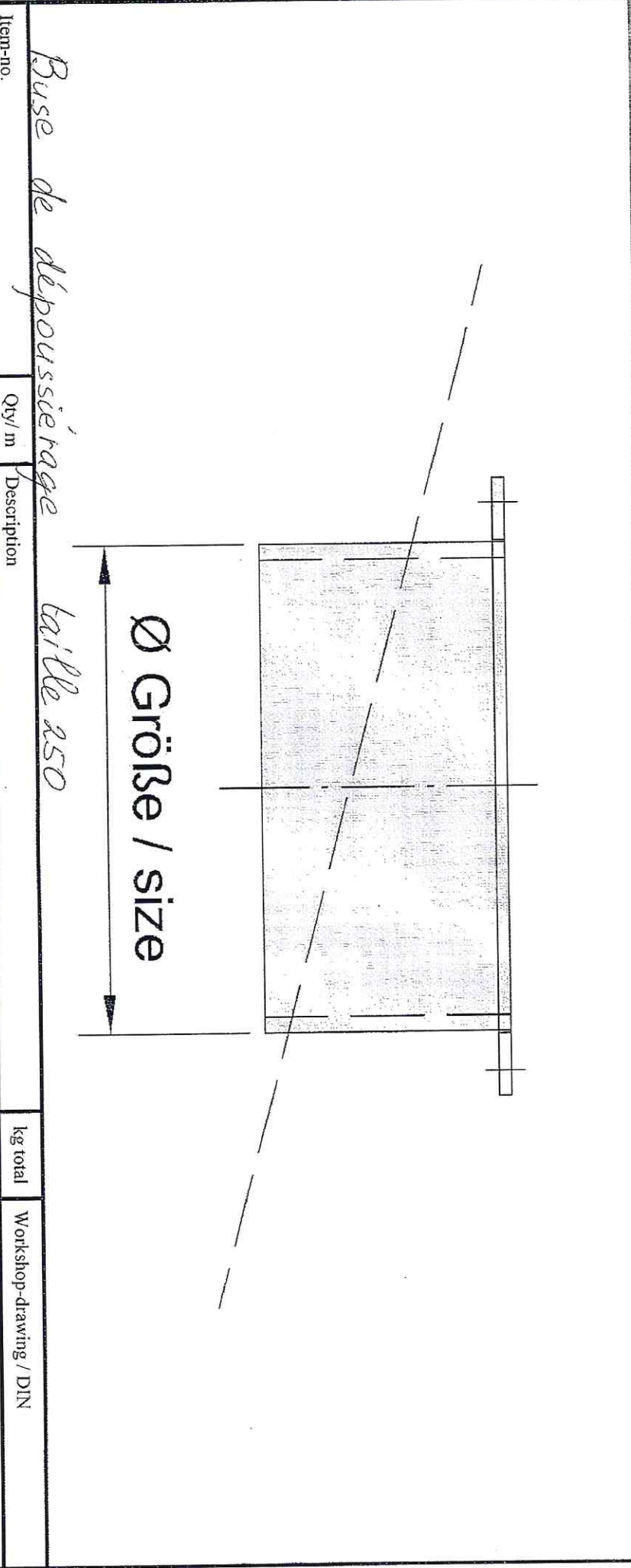
Ident-No.:

KaPo-No:

IBAU-supply

Sonderteil

Kolle-Nr:



Item-no.

803.A01-20301

Qty/ m

1

Description

Dedusting socket special / Entlüftungstutzen spezial

kg total

4,01

Workshop-drawing / DIN

Höhe : 360

Größe: 250

Anstrich s. 0.1.a

Ident. word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

MG

Parts order list

IBAU HAMBURG

Date of issue: 09.02.2009

Delivery date: 27.02.2009

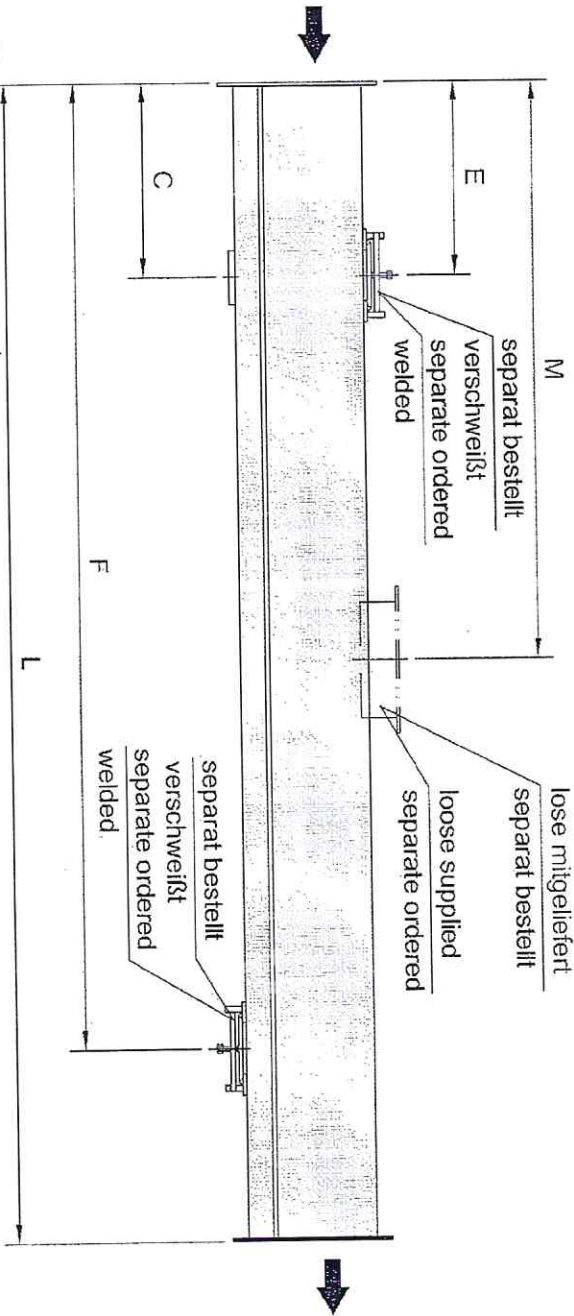
Ident-No.:

KaPo-No.:

IBAU-supply

M01003-0400-0

Kollf.-Nr.:



Aerogelssiere taile
400

L=2000mm

Qty/ m

Description

kg total

Workshop-drawing / DIN

Item-no. 803.A01-205

1

fluidslide standard, size 400
 length "L" (max. 2000mm); 2000 mm
 weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m
 type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C)
 each 1 opening below for inspection cover: ø252 (4,7kg)
 dimension "F": 1750 mm
 dimension "E": 1750 mm
 NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1

01E040A00016

15E025C000004

Parts order list

Ident. word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Approved IBAU:

Order No.: 0.22879

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

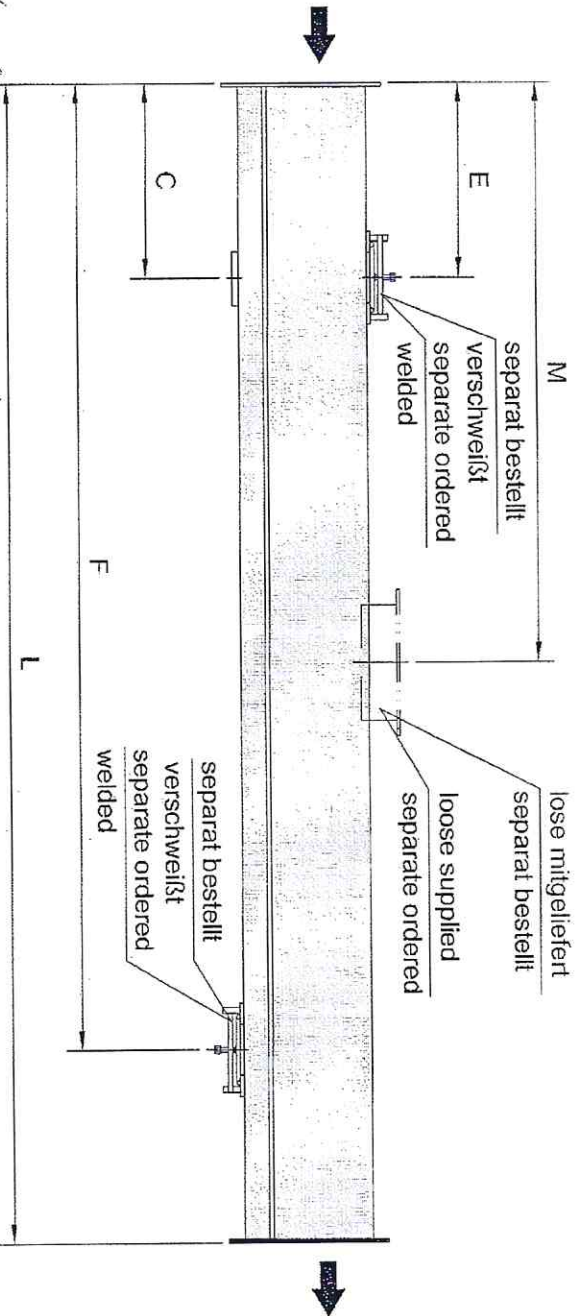
Ident-No.:

M01003-0400-0

KaPo-No.:

KoIII-Nr.:

IBAU-supply



Aeroplissiere *batlle* *400* *L = 2000mm*

Item-no.:

803.A01-206

Qty/ m

2

Description

fluidslide standard, size 400
 length "L" (max. 2000mm): 2000 mm
 weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m
 type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C)
 each 1 air supply socket: DN 80 (3,18kg)
 dimension "C": 255 mm
 dimension "E": 255 mm
 NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1

kg total

01E040A00016

Workshop-drawing / DIN

Parts order list

Ident. word:

Fer 2 Algeria

rev.:

Approved IBAU:

0.22879

MG

IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

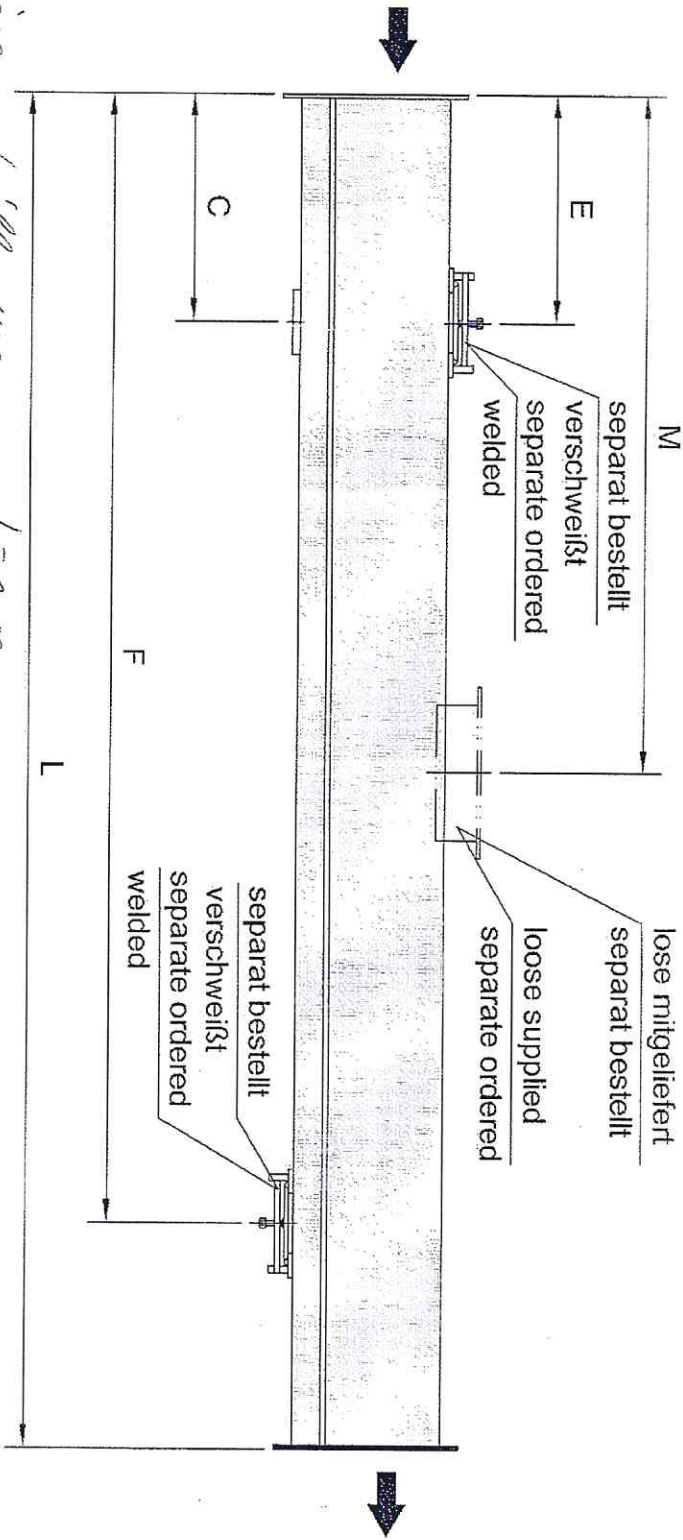
Ident-No.:

M01003-0400-0

KaPo-No:

Koelli-Nr:

IBAU-supply



Item-no.:

803.A01-207

Qty/m

1

Description

flüssigkeitsleitende taufel *L = 2000mm*

fluidslide standard, size 400
 length "L" (max. 2000mm): 2000 mm
 weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m
 type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C)
 NOTE: Anstrich s. 0.1 a, Zeugnis 2.1

kg total

Workshop-drawing / DIN

01E040A00016

Parts order list

Ident word:
Fer 2 Algeria

Order No.:

0.22879

Approved IBAU:

IBAU HAMBURG

Date of issue:

09.02.2009

Delivery date:

27.02.2009

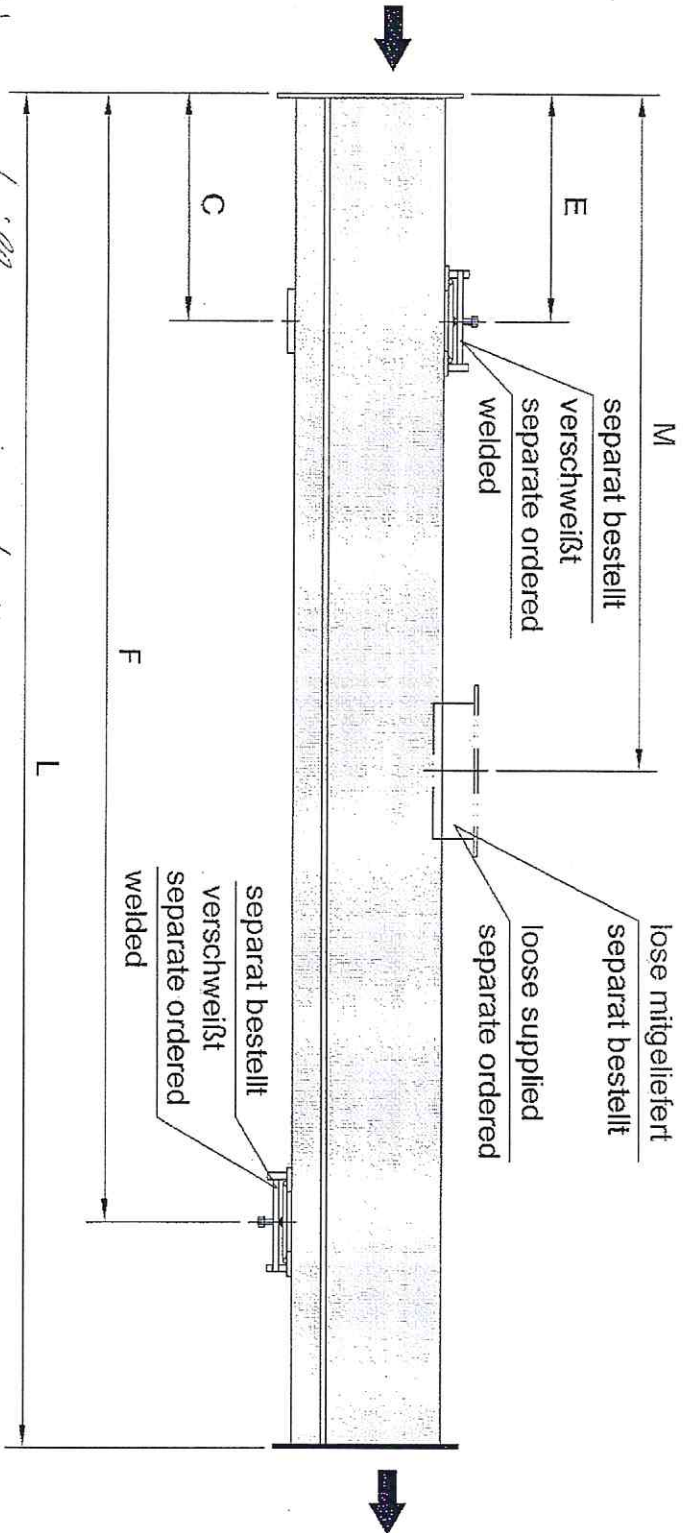
Ident-No.:

M0-1003-0400-0

KaPo-No:

KoIll.-Nr:

IBAU-supply



Item-no.:

803.A01-209

Qty/ m

2

Description

Anreglissiere *taille* *400* *L = 1155mm*

fluidslide standard, size 400
 length "L" (max. 2000mm): 1155 mm
 weight for fluidslide = 14,70kg + 41,05kg/m
 type of fabric: standard (temperature-resistant from -60°C up to +150°C)
 NOTE: Anstrich s. 0.1.a, Zeugnis 2.1

kg total

Workshop-drawing / DIN

01E040A00016

Parts order list

Ident. word:
Fer 2 Algeria

Order No.:

rev.:

Approved IBAU:

IBAU HAMBURG