



**Wolf GmbH & Co.KG**

**57234 Wilnsdorf**

**Kom.Nr. 37106**

**Air Liquide Purchase-no.:**  
**4500023998**

**Project: ASU Kosice No.9**

**Dokument No. : C11437- PL**

**Document: Parts list for platform**

**Description: Molsieve Adsorber**

**Tag No.: W15001 u. W15002**

**Drawing No.: C11437- 0**

	1	21.01.05		Strake	TB		
0	first issue	14.12.04		Strake	TB		
Status	Ausgabe	Datum	geänd.Seiten	Erstellt	Abtlg.	geprüft	genehmigt

**Stückliste**

part list

C11437 -0

Kom.-Nr.:

37.106

com. No.

Kunde:

Air Liquide AGS

client

Pos. Nr.

W15001 / W15002

item no

erstellt

Häger

14.12.2004

geändert

"a"

Häger

21.01.2005

geprüft

Anzahl number			Benennung designation												
1			Bühne für Molsieb Adsorber ASU Kosice No.9												
Pos. item	Anzahl ges	ers.	AntikelNr. Norm	Benennung description	Abmessungen dimension	Werkstoff material	Abn. 10204	Prüfungs- grundlage	Status *						
									G	K	A	B	L		
1	8		DIN EN 10220	Rohr	Ø60,3 x 5,6 x 970	St37.0	2.2	DIN 1626/1629	X						
2	8		DIN EN 10220	Rohr	Ø60,3 x 5,6 x 970	St37.0	2.2	DIN 1626/1629	X						
3	8		DIN EN 10220	Rohr	Ø60,3 x 5,6 x 1347 ; anpassen	St37.0	2.2	DIN 1626/1629	X						
4	8		DIN EN 10220	Rohr	Ø60,3 x 5,6 x 1130 ; anpassen	St37.0	2.2	DIN 1626/1629	X						
5	16		DIN EN 10058	Flach	150 x 20 x 150	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
6	16		DIN EN 10058	Flach	80 x 10 x 160	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
7	2		DIN 1026	Profil	U-140 x 5000 1x rechts 1x links	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
8	2		DIN 1026	Profil	U-140 x 5000 1x rechts 1x links	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
9	3		DIN 1026	Profil	U-140 x 1200	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
9A a	1		DIN 1026	Profil	U-140 x 1200	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
10	2		DIN 1026	Profil	U-140 x 200 1x rechts 1x links	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
11	2		DIN 1026	Profil	U-140 x 230	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
12	1		DIN 1026	Profil	U-100 x 150	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
13	1		DIN 1026	Profil	U-100 x 230	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
14	1		DIN EN 10058	Flach	120 x 5 x 85	S235JRG2	-	DIN EN 10025	X						
15	1		DIN 1026	Profil	U-140 x 2040	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
16	1		DIN 1026	Profil	U-140 x 2040	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
17	2		DIN 1026	Profil	U-140 x 1200	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
18									X						
19	30		DIN EN 10056-1	Geländerstiel	L-60 / 6 x 1237 ; anpassen	S235JRG2	2.2	DIN EN 10025	X						
20 a	1		DIN EN 10220	Rohr	Ø42,4x3,2 ; 26,5 lfdm.	St37.0	2.2	DIN 1626, DIN 1629	X						
21 a	1		DIN EN 10058	Flach	100 x 8 ; 26,5 lfdm.	S235JRG2	-	DIN EN 10025	X						
22 a	1		DIN EN 10058	Flach	40 x 8 ; 53 lfdm.	S235JRG2	-	DIN EN 10025	X						
23	6		DIN 2605	Rohrbogen	90 - 3 - 42,4 x 3,2	St37.0	2.2	DIN 1626, 1629	X						
24	8		DIN EN 10029	Ronde Deckel	Ø37 x 3	S235JRG2	-	DIN EN 10025	X						

G: "Gesperrt", K: "Kundenbeistellung", A: "Angefragt", B: "Bestellt", L: "Lager"

<b>WOLF</b> GmbH & Co. KG BEHÄLTER- UND APPARATEBAU Dortmunder Straße 2 D-57234 Wilsdorf Telefon (02739) 8970-0 Telefax (02739) 8970-10			<b>Stückliste</b> <i>part list</i>				C11437 -0				erstellt Häger 14.12.2004										
			<b>Kom.-Nr.:</b> <i>com. No.</i>				37.106				geändert Häger "a" 21.01.2005										
			<b>Kunde:</b> <i>client</i>				Air Liquide AGS				Häger geprüft										
			<b>Pos. Nr.</b> <i>item no</i>				W15001 / W15002														
<b>Anzahl</b> <i>number</i>			1			<b>Benennung</b> <i>designation</i>															
											Bühne für Molsieb Adsorber ASU Kosice No.9										
Pos. item	Anzahl ges	Antikel ers.	Nr. Norm	Benennung description	Abmessungen dimension	Werkstoff material	Abn. 10204	Prüfungs- grundlage	Status *	G	K	A	B	L							
25	60		DIN 7990	6kt-Schraube	M16 x 40 Mu	4.6	Stp.	DIN EN 20898-1	X												
26	60		DIN 7989	Scheibe	18	St.	-		X												
27	64		DIN 7990	6kt-Schraube	M16 x 65 Mu	4.6	Stp.	DIN EN 20898-1	X												
28	32		DIN 7990	6kt-Schraube	M16 x 50 Mu	4.6	Stp.	DIN EN 20898-1	X												
29	64		DIN 7989	Scheibe	18	St.	-		X												
30	4		DIN EN ISO 4017	6kt-Schraube	M16 x 65	4.6	Stp.	DIN EN 20898-1	X												
31	8		DIN EN ISO 4032	6kt-Mutter	M16	5	Stp.	DIN EN 20898-2	X												
32	40		DIN 434	U-Scheibe	17	St.	-		X												
33	1		DIN 24537	Gitterrost, 12-teilig, verzinkt	14m² SP40-44	S235JRG2			X												

G: "Gesperrt", K: "Kundenbeistellung", A: "Angefragt", B: "Bestellt", L: "Lager"