

Fortsetzung siehe Z.-Nr. 05-101-404
connection see Drwg.No. 05-101-404

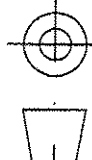

Fortsetzung siehe Z.-Nr. 05-101-404
connection see Drwg.No. 05-101-404

Zeichnung gehört zu: 05-101-400
Drawing belongs to:

Zeichnung gehört zu: 05-101-400
Drawing belongs to:

Hierzu gehört Zeichnung: 05-101-401 bis -405; 05-101-407 bis -415
See also drawing:

Hierzu gehört Zeichnung: 05-101-401 bis -405; 05-101-407 bis -415
See also drawing:

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
| Weißstoff : Weißrückkanten | | Maßstab | | Algemeintoleranzen | | Alle mit Sauerstoff in Berührung kommenden Teile öl- und fettfrei | |
| ISO- Methode E | | Datum :  | | Name : Norm : | | Ers.f.: Ers.d.: | |
| X Änd. Mittg. Datum Bearb. | | Bezug / Projekt : | | K70101 ASU No. 9 Kosice | |  AIR LIQUIDE | |
| Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Sie darf ohne unsere ausdrückliche Zustimmung weder vervielfältigt noch in irgendeiner Weise weitergegeben werden. | | Benennung : | | Coldbox (Pos. 13-18) +30,00m to +36,00m | | Blatt-Nr. : Blattzahl : | |
| Air Liquide AGS GmbH Hanau | | DATE: | | NAME: | | HISTORY FILE: | |
| 17.03.05 | | Thüring | | Behrendt | | 05-101-4-06-1dwg | |
| JOB CODE: | | K70101 ASU No. 9 Kosice | | SCALE | | ORIGINAL FORMAT DIN A1 | |
| REFERENCE: | | TITLE: | | SHEET: 1 | | OF 3 SHEETS | |
| REPLACES: | | Coldbox (Pos. 13-18) +30,00m to +36,00m | | DRAWING No.: | | REV. | |
| REPLACED BY: | | 13 | | 14 | | 05-101-4-06 1 | |

| 1 | 1 | 3 x Revisionsdruck | Reliak | 14.06.05 |
|----------------------|------|--------------------|-------------|----------|
| ARCHIVES REV. NO. | REV. | JOB NO. | DESCRIPTION | DATE |
| REVISIONS | | | | |

REVISIONS