

E-Mail: tr-service@messe-duesseldorf.de  
Fax +49(0)211/4560-8566

Veranstaltung:

Event: Valve World Expo

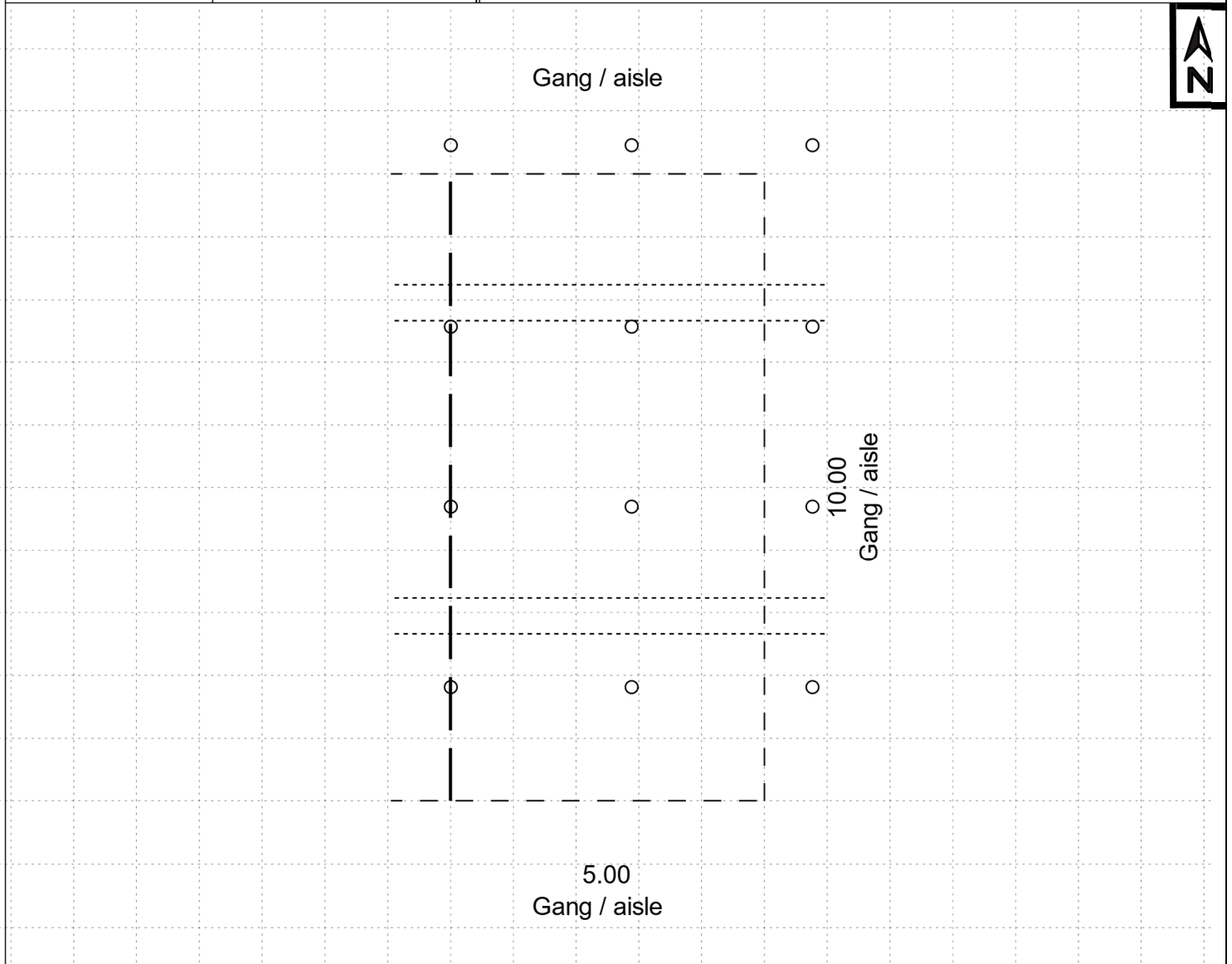
1059722 29.11.-01.12.22

Name des Ausstellers:  
Name of exhibitor: ARMATUREN SERVICE ALMS

Standnummer:  
Stand No. 3C72

0002731534 000

| Zeichenerklärung (Bestellung)     | legend (order)  | Hallenlegende   | hall legend   |
|-----------------------------------|---|---|---|
|                                   | Wandelement<br>wall unit  | Hallenrückwand<br>Existing hall walls   | Feuermelder und Wasserhydrant (2,0m/1,5m x 0,5m)<br>Fire alarm and hydrant (2,0m/1,5m x 0,5m)   |
|                                   | Zimmertür (1,00m breit)<br>Door (1,00m wide)  | Standbegrenzung ohne Wände<br>Stand limit without walls   | Deckenknoten max. Nutzlast 50 kg (UK 8,21m)<br>Fixing points max. load 50 kg (lower edge 8,21m)   |
|                                   | Wasserzu- / und -ablauf<br>Water supply and drainage  | <b>R</b> Revisionsöffnung (1,0m x 1,0m) muss freibleiben<br>Service hatch must be kept clear  | Säule (∅ 0,61m)<br>Pillar (∅ 0,61m)   |
|                                   | Wechselstromanschl. 3,3 kW mit Schukosteckdose<br>A.C. connection 3,3 kW with schuko socket | <b>S</b> Rolltorbedienung muss freibleiben<br>Switch for hall door must be kept clear   | Max Bauhöhe vor dem Servicebereich – 3,20m<br>Max. height in front of the service area – 3,20m  |
|                                   | Drehstromanschluss, z.B. 7, 14, 19, 34 kW<br>Three-phase connection, e.g. 7, 14, 19, 34 kW  | Leitsystemwürfel – unter Hallendecke - Hinweis auf Fluchtrichtung (UK ca. 5,70m)<br>Suspended hall number including emergency exit sign (lower edge approx. 5,70m)  |   |
|                                   | Schukosteckdose 230 V<br>Schuko socket 230 V  | Kanal-Notausstieg (0,85m x 0,85m) muss freigelassen werden<br>Emergency exit from access channel (0,85m x 0,85m) must be kept free  |   |
|                                   | CEE Kupplung 400 V mit 16, 32, 63 A<br>CEE sockets 400 V with 16, 32, 63 A                  | Ab einer Bauhöhe von 4,50m muss ein Abstand von 0,5m eingehalten werden<br>The minimum distance between stand constructions must be 0,5m at or above 4,50m height   |   |
|                                   | Druckluft<br>Compressed air   |   |   |
|                                   | Abhängungen von der Hallendecke (max. Nutzlast 50 kg)<br>Suspended items (max. load 50 kg)  |   |   |
|                                   |   | <p>Keine technische Versorgung, Fundamente und Unterflurverlegung möglich<br/>Technical supply, foundations and underground laying not available</p> <p>Versorgungskanal<br/>Utility channel</p>  | <p>Ausschnitt Abhängepunkte von Hallendecke<br/>detail of ceiling fixing points</p> <p>2,88 0,6 0,6 2,88m</p> <p>Säule<br/>pillar</p> <p>Deckenknoten<br/>Fixing points</p> <p>2,88 0,6 0,6 2,88m</p> |
|                                   |   | <p><b>Zur Beachtung!</b><br/>Werden mehr als 30 m<sup>2</sup> Standfläche mit geschlossenen Decken versehen oder werden die Sicherheitsabstände zwischen Ständen mit geschlossenen Decken – geringer als 5,0m – ausgeführt, ist der Einbau von Sprinklern im Stand erforderlich</p> <p><b>Please note!</b><br/>If more than 30m<sup>2</sup> of stand area is covered by a closed ceiling or the uncovered safety area between stands with closed ceilings is less than 5,0m, the stand must be fitted with sprinklers</p> |   |
| <b>Masstab: 1 : 100</b><br>Scale: | <b>Fläche: F = 50 qm</b><br>Area:   |   |   |



Veranstaltung:

Event:

Valve World Expo

1059722 29.11.-01.12.22

Name des Ausstellers:

Name of exhibitor:

ARMATUREN SERVICE ALMS

Standnummer:

Stand No.

3C72

0002731534 000

