

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

**Veranstaltung:**
















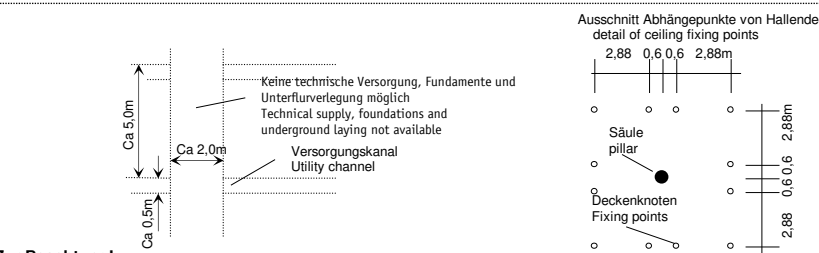

**Event:** interpack 2020

1010120 07.05.-13.05.20

Name des Ausstellers: I DOSITECNO  
Name of exhibitor:

Standnummer: 16E07  
Stand No. 16E07

0002581827 000

Zeichenerklärung (Bestellung)		legend (order)	
	Wandelement wall unit		Hallenrückwand Existing hall walls
	Zimmertür (1,00m breit) Door (1,00m wide)		Standbegrenzung ohne Wände Stand limit without walls
	Wasserzu- / und -ablauf Water supply and drainage		Revisionsöffnung (1,0m x 1,0m) muss freibleiben Service hatch must be kept clear
	Wechselstromanschl. 3,3 kW mit Schukosteckdose A.C. connection 3,3 kW with schuko socket		Rolltorbedienung muss freibleiben Switch for hall door must be kept clear
	Drehstromanschluss, z.B. 7, 14, 19, 34 kW Three-phase connection, e.g. 7, 14, 19, 34 kW		Leitsystemwürfel – unter Hallendecke - Hinweis auf Fluchtrichtung (UK ca. 8,30m) Suspended hall number including emergency exit sign (lower edge approx. 8,30m)
	Schukosteckdose 230 V Schuko socket 230 V		Kanal-Notausstieg (0,85m x 0,85m) muss freigelassen werden Emergency exit from access channel (0,85m x 0,85m) must be kept free
	CEE Kupplung 400 V mit 16, 32, 63 A CEE sockets 400 V with 16, 32, 63 A		Max.Bauhöhe im Bereich der Rolltore – 5,50m Max.height 5,50m in the range of the rolling gate
	Druckluft Compressed air	 <p>Keine technische Versorgung, Fundamente und Unterflurverlegung möglich Technical supply, foundations and underground laying not available</p> <p>Versorgungskanal Utility channel</p> <p>Ausschnitt Abhängepunkte von Hallendecke detail of ceiling fixing points</p> <p>Säule pillar</p> <p>Deckerknoten Fixing points</p>	
	Abhängungen von der Hallendecke (max. Nutzlast 50 kg) Suspended items (max. load 50 kg)		
<b>Massstab: 1 : 100</b> <b>Scale:</b>		<b>Fläche: F = 33 qm</b> <b>Area:</b>	
<b>Zur Beachtung!</b> Werden mehr als 30 m <sup>2</sup> Standfläche mit geschlossenen Decken versehen oder werden die Sicherheitsabständen zwischen Ständen mit geschlossenen Decken – geringer als 5,0m – ausgeführt, ist der Einbau von Sprinklern im Stand erforderlich			
<b>Please note!</b> 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			

