



# NOISEBLOCKS

Modulares Akustikdämmsystem für den Einsatz im industriellen Bereich



Friedhofstraße 11  
35469 Allendorf Lümda



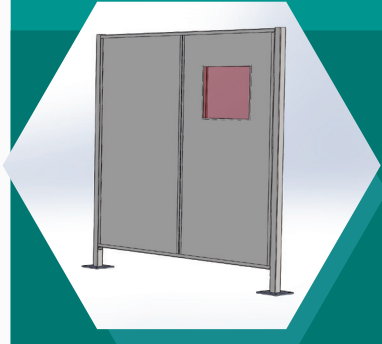
06407 / 4038 - 210  
Fax: 06407 / 4038 - 2189



info@anfindo.com

NOISEBLOCKS ist ein Baukastensystem zur wirtschaftlichen und nachhaltigen Lösung für verschiedene Anforderungen im Bereich der UVV und insbesondere der Lärmpegelreduzierung.

## SYSTEM MIT 20 CM BODENFREIHEIT AUSFÜHRUNGEN



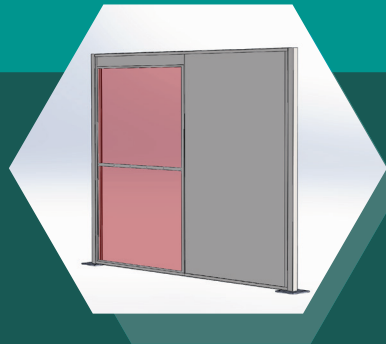
- 50 mm starke Module, 200 x 85(?)
- Pfostenstel? 66 x 66 mm
- 100 mm starke Module, ? x ?
- Pfosten 126 x 126 mm
- einseitig Lochblech, einseitig Glattblech
- zweiseitig Lochblech
- bodenbündiges System
- mit Fensterausschnitt lieferbar
- keine Türen, Zugang offen oder über Lamellensystem

## PLANUNGSHILFE

### LEGENDE

	Pfosten		bodentiefes Fenster (nur mit Glattblech einseitig)
	einseitig Lochblech, einseitig glatt		Schwenkkern mit Schweißlamellen
	beidseitig Lochblech		Schwenkkern teleskopierbar
	Fenstermodul (einseitig Lochblech)		Lamellentore
	Fenstermodul (einseitig Lochblech)		

## BODENBÜNDIGES SYSTEM AUSFÜHRUNGEN



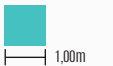
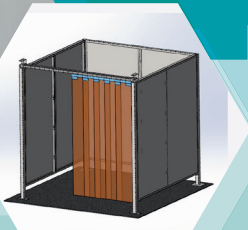
- 50 mm starke Module, 200 x 85(?)
- Pfostenstel? 66 x 66 mm
- 100 mm starke Module, ? x ?
- Pfosten 126 x 126 mm
- einseitig Lochblech, einseitig Glattblech
- zweiseitig Lochblech
- bodenbündiges System
- mit Fensterausschnitt oder -element über volle Höhe
- Zugangstüren lieferbar, alternativ Lamellensysteme



## BEISPIELANLAGE 2x2m MIT LAMELLENTOR

besteht aus Teilen:

Art. Nr.	Beschreibung	Menge
A-K06022020S-S	Pfosten	4x
A-J100200SB-S	Modul Loch/Glatt	6x
A-KLZ2000-S	Vorhang 2000mm lang	1x
Gesamtpreis Kabine, lackiert in Standardton		2736,00 EUR zzgl. 19%GmWSt. & Fracht





Gerne sind wir bei der Anlagenplanung behilflich - sprechen Sie uns einfach an!