

NE METALLDECKENSYSTEM VERTIKAL



Funktionen:
+ Sichtdecke

Besonders geeignet als Sichtdecke
für Flughäfen, Einkaufszentren,
Möbelhäuser, etc.

SYSTEMMERKMALE:

Vertikallhöhe: 100/200 mm

Fugen: kann auf Basis der Trageschienen Stan-
zung (Modul 50) individuell gewählt werden

DESIGNVARIANTEN:

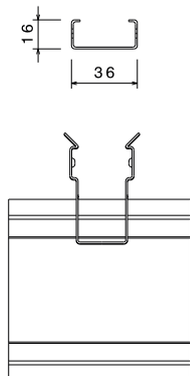
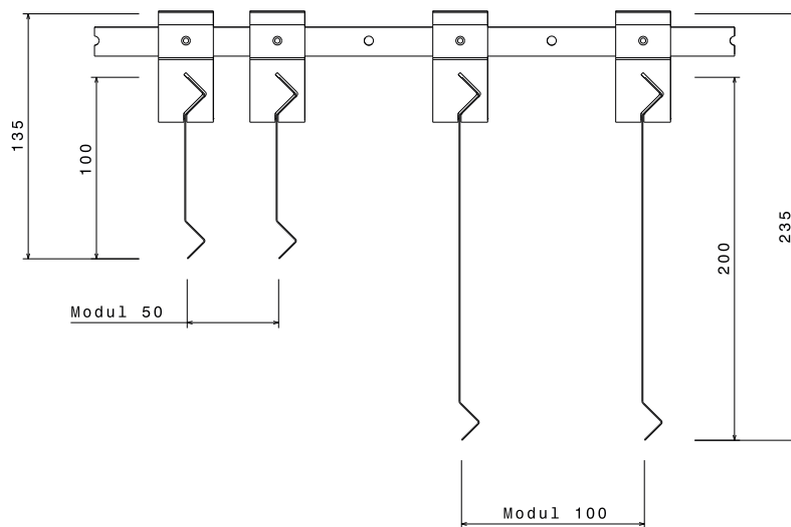
- + Design Verlegung in leichten Wellen möglich
- + Farben kombinierbar

VERLEGE VARIANTEN:

- + Linear oder diagonal zur Fläche
- + Geneigte oder radiale Verlegung

SONSTIGES:

- + Leichter Zugang zum Deckenhohlraum und
allen Installationen oberhalb der Sichtdecke
- + Leichte Montage/Demontage



NE METALLDECKENSYSTEM, VERTIKAL

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit
Vertikal 100 mm			
diamantweiß, RAL 9016 0,5 mm dick	1 - 6	30	m
weißaluminium, RAL 9006 0,5 mm dick	1 - 6	30	m
Rüstkostenzuschlag < 500 m			St.
Farbrüstkostenzuschlag			St.
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.
Einzellängenzuschlag			St.
Überlängenzuschlag über 6 m			St.
Vertikal 200 mm			
diamantweiß, RAL 9016 0,5 mm dick	1 - 6	20	m
weißaluminium, RAL 9006 0,5 mm dick	1 - 6	20	m
Rüstkostenzuschlag < 500 m			St.
Farbrüstkostenzuschlag			St.
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.
Einzellängenzuschlag			St.
Überlängenzuschlag über 6 m			St.

NE METALLDECKENSYSTEM, VERTIKAL

UNTERKONSTRUKTION – TRAGESCHIENEN

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit
Vertikal-Trageschiene 1,0 mm dick, Aluminium, beidseitig schwarz			
Modul 50	4	25	m
Vertikalbock 1,0 mm dick, Aluminium, beidseitig schwarz			
		50	St.
Vertikal-Trageschiene 1,0 mm dick, Aluminium, lichtgrau, ähnlich RAL 7035			
Modul 50	4	25	m
Vertikalbock 1,0 mm dick, Aluminium, lichtgrau, ähnlich RAL 7035			
		50	St.
Vertikal-Trageschienenverbinder 0,8 mm dick, Aluminium, für alle Module, beidseitig schwarz			
		100	St.

ENT(DECKE)R



NE INDIVIDUAL

Vergessen Sie Standard. Lassen Sie sich von unseren produktionstechnischen Möglichkeiten inspirieren und planen Sie ein Stück Individualität im Einklang mit dem Gesamtkonzept - hergestellt in Deutschland.



NE METALLDECKENSYSTEME.

Lineares Design liegt im Trend. Moderne Ästhetik im Design ob breit, lang und mit oder ohne Fugen in allen Variationen ein Hingucker. Entdecken Sie die größte Auswahl der Branche.



LÖSUNGEN FÜR DEN INNENBEREICH.

Designlösungen mit der Option einer perfekten Akustik oder sehr gutem Klima und nach Anforderung auch zu 100 % geprüft sicher im Sport unterm Hallendach.



LÖSUNGEN IM AUßENBEREICH

Wetterfeste und auf Wunsch windlastgeprüfte Designlösungen mit der Option Akustik sowie einem effizienten Schutz vor Vandalismus.

NE METALLDECKENSYSTEM, VERTIKAL

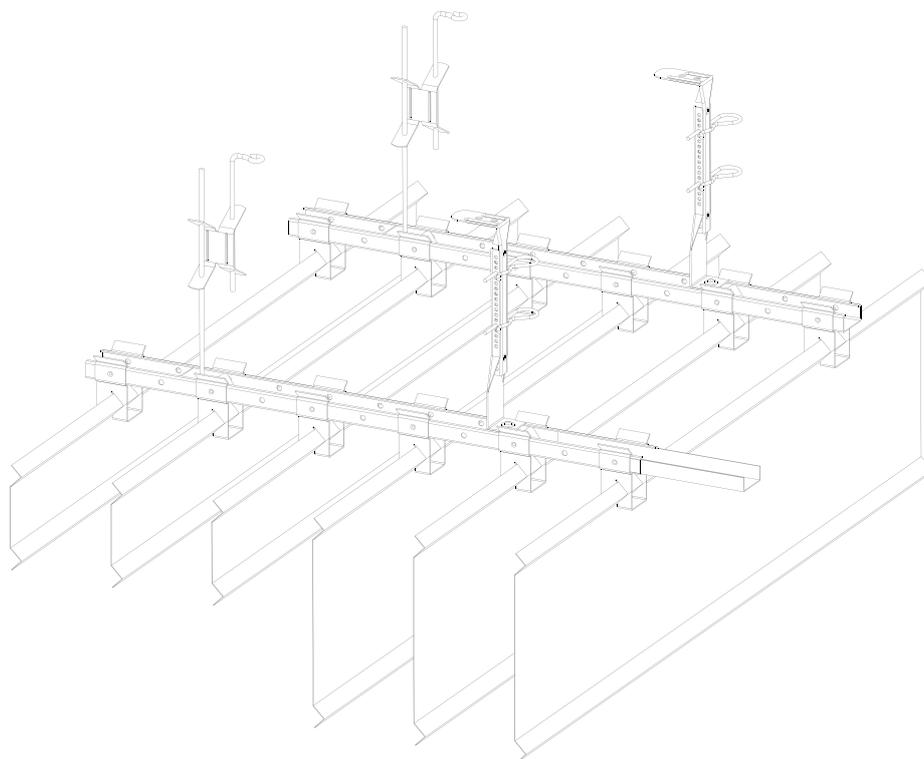
UNTERKONSTRUKTION – ABHÄNGUNG

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit
NE-Vertikal Abhänger mit Draht und Doppelfeder verzinkt		50	St.
NE-Vertikal Abhänger mit Draht verzinkt		100	St.
Ösendraht abgewinkelt			
125 mm verzinkt, Durchmesser 4 mm		100	St.
250 mm verzinkt, Durchmesser 4 mm		100	St.
500 mm verzinkt, Durchmesser 4 mm		100	St.
750 mm verzinkt, Durchmesser 4 mm		100	St.
1.000 mm verzinkt, Durchmesser 4 mm		100	St.
NE-Vertikal Abhänger mit Nonius Unterteil verzinkt		100	St.
Nonius Oberteil verzinkt			
200 mm		100	St.
500 mm		100	St.
800 mm		100	St.
1.000 mm		100	St.
1.200 mm		100	St.
Sicherungstift für Nonius verzinkt		100	St.



NE METALLDECKENSYSTEM, VERTIKAL

MATERIALBEDARFSLISTE PRO QUADRATMETER FÜR DEN INNENBEREICH



NE Metalldeckensystem		Vertikal 100				Vertikal 200				
Modul		50	100	150	200	50	100	150	200	
offene Fuge	mm	50	100	150	200	50	100	150	200	
Vertikalprofilhöhe	mm	100	100	100	100	200	200	200	200	
Materialdicke	mm	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Trageschienenabstand	mm	2.000				2.000				
Abhängerabstand	mm	850	1.100	1.250	1.300	700	900	1.000	1.100	
1	Vertikalprofile	m	20	10,0	6,7	5,0	20	10,0	6,7	5,0
2	Trageschiene	m	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
3	Trageschienenverbinder	St	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
4	Vertikalböcke	St	14,0	7,00	4,66	3,50	14,0	7,00	4,66	3,50
5	NE-Vertikal Abhänger mit Draht und Doppelfeder	St	0,9	0,9	0,9	0,9	1,20	0,90	0,90	0,90
6	Ösendrähte	St	0,9	0,9	0,9	0,9	1,20	0,90	0,90	0,90
7	NE-Vertikal Abhänger mit Nonius Unterteil	St	0,90	0,90	0,90	0,90	1,20	0,90	0,90	0,90
8	Nonius Oberteil	St	0,90	0,90	0,90	0,90	1,20	0,90	0,90	0,90
9	Sicherungsstift Nonius	St	1,8	1,8	1,8	1,8	2,4	1,8	1,8	1,8

Die angegebenen Mengen pro Quadratmeter, bei einer Musterfläche von 10 x 10 m, berücksichtigen lediglich den theoretischen Bedarf.

Der Objektbedarf ergibt sich nach den örtlichen Gegebenheiten der Deckenflächen in Verbindung mit den NE Montageanleitungen.