

# NE METALLDECKENSYSTEM PANEEL 3016BWS



PERFEKTES PREIS-  
LEISTUNG-S-VERHÄLTNIS  
SPRECHEN SIE UNS AN!

## Funktionen:

- + Ballwurfsicher nach DIN 18032 Teil 3 und nach EN 13964, Anhang D, Klasse 1A
- + Top-Akustik – in perforierter Ausführung mit entsprechendem Absorbermaterial
- + Ideale Sporthallendecke!

**Extrem stabiles System!**

### SYSTEMMERKMALE:

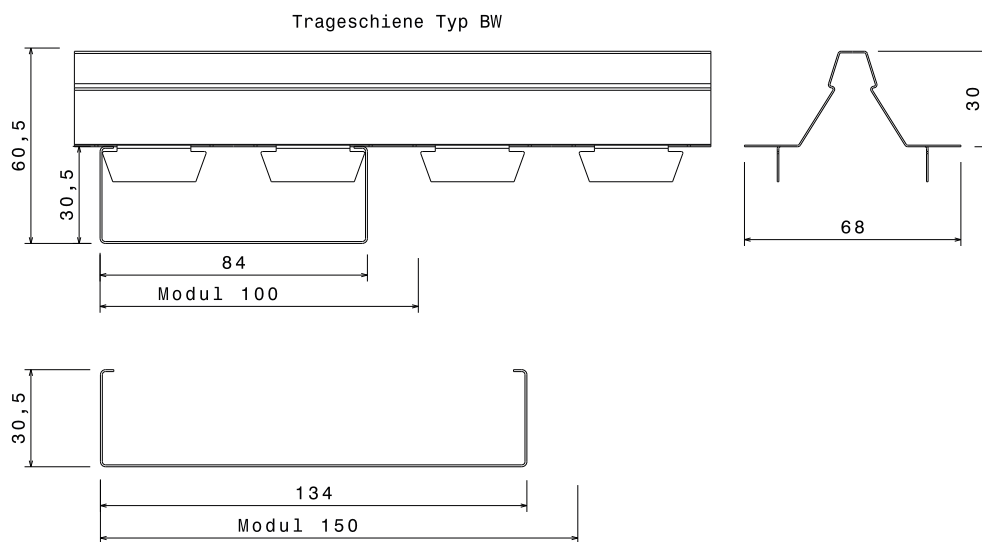
Paneelhöhe: 30,0 mm  
 Paneelbreiten: 84/134 mm  
 Fugen: 16 mm offen

### DESIGNVARIANTEN:

- + Zwei verschiedene Paneelbreiten auf einer Trageschiene kombinierbar
- + Farben kombinierbar
- + Linear mit offenen Fugen betont

### VERLEGE VARIANTEN:

- + Linear oder diagonal zur Fläche
- + Geneigte Flächen
- + Breites Zubehör Programm wie geprüfte Revisionsklappen bis 1.000 x 1.000 mm
- + In Paneelfarbe: Randwinkel, Kantprofile



# NE METALLDECKENSYSTEM, PANEEL 3016BWS

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit	Nettopreis €
<b>Modul 100</b>				
<b>BWS-Paneel 84 mm, 30,0 mm hoch</b>				
montanaweiß 0,6 mm dick	1 - 6	10	m	5,70
Rüstkostenzuschlag < 500 m			St.	658,95
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.	0,44
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.	0,82
Einzellängenzuschlag			St.	0,51
<b>Modul 150</b>				
<b>BWS-Paneel 134 mm, 30,0 mm hoch</b>				
montanaweiß 0,6 mm dick	1 - 6	10	m	7,69
Rüstkostenzuschlag < 333 m			St.	702,80
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.	0,44
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.	0,82
Einzellängenzuschlag			St.	0,51
<b>Paneelverbinder</b>				
84 mm montanaweiß, 0,6 mm dick		50	St.	2,73
134 mm montanaweiß, 0,6 mm dick		50	St.	3,34

<i>Artikeldetails</i>	<i>Länge m</i>	<i>VPE/Karton Stück</i>	<i>Einheit</i>	<i>Nettopreis €</i>
<b>Modul 100</b> <b>BWS-Paneel 84 mm, 30,0 mm hoch</b> <b>2 mm perforiert, ca. 18% freier Querschnitt</b>				
montanaweiß 0,6 mm dick	1 - 6	10	m	6,29
Rüstkostenzuschlag < 500 m			St.	658,95
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.	0,44
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.	0,82
Einzellängenzuschlag			St.	0,51
<b>Modul 150</b> <b>BWS-Paneel 134 mm, 30,0 mm hoch</b> <b>2 mm perforiert, ca. 18% freier Querschnitt</b>				
montanaweiß 0,6 mm dick	1 - 6	10	m	8,58
Rüstkostenzuschlag < 333 m			St.	702,80
Kurzlängenzuschlag unter 1.000 mm			St.	0,44
Kurzlängenzuschlag unter 500 mm			St.	0,82
Einzellängenzuschlag			St.	0,51
<b>Paneelverbinder</b>				
84 mm schwarz, 0,5 mm dick		50	St.	3,08
134 mm schwarz, 0,5 mm dick		50	St.	3,69

# NE METALLDECKENSYSTEM, PANEEL 3016BWS

## UNTERKONSTRUKTION – TRAGESCHIENEN

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit	Nettopreis €
<b>BWS-Trageschiene</b> 0,5 mm dick, Stahl, beidseitig schwarz				
Modul 50 (34-16)	4	10	m	4,70
<b>BWS-Trageschienenverbinder</b> 0,5 mm dick, Stahl, beidseitig schwarz		50	St.	0,63
<b>Nonius Unterteil für BWS-Trageschiene</b> verzinkt		100	St.	0,86
<b>Nonius Oberteil</b> verzinkt				
200 mm		100	St.	0,27
500 mm		100	St.	0,52
800 mm		100	St.	0,81
1.000 mm		100	St.	1,00
1.200 mm		100	St.	1,22
<b>Sicherungstift für Nonius</b> verzinkt		100	St.	0,16

# NE METALLDECKENSYSTEM, PANEEL 3016BWS

## ZUBEHÖR – RANDWINKEL

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit	Nettopreis €
<b>L-Randwinkel</b> 30/50 mm, Stahl, montanaweiß 0,6 mm dick	4	10	m	3,86

# NE METALLDECKENSYSTEM, PANEEL 3016BWS

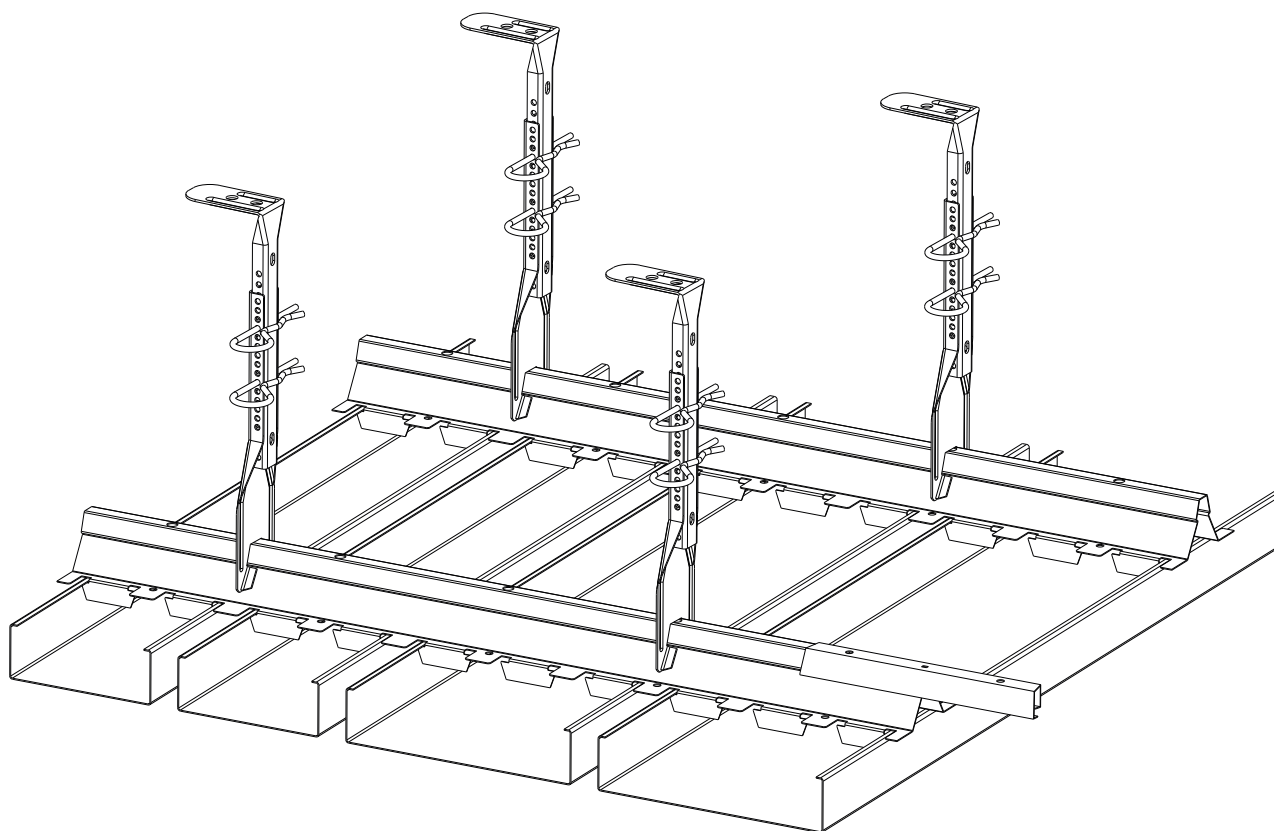
## ZUBEHÖR – REVISIONSKLAPPE

Artikeldetails	Länge m	VPE/Karton Stück	Einheit	Nettopreis €
<b>Revisionsklappen</b> Revisionsklappe ohne Paneele, mit Scharnier und Dorneinreiber für System 3016BWS, Aluminium Rahmenkonstruktion				
<b>Abmessungen:</b> 600 x 600 mm		1	St.	209,60
Schlüssel für Revisionsklappen		1	St.	9,25

Andere Abmessungen auf Anfrage

# NE METALLDECKENSYSTEM, PANEEL 3016BWS

MATERIALBEDARFSLISTE PRO QUADRATMETER FÜR DEN INNENBEREICH



## NE Metalldeckensystem, Panel 3016BWS

Modul		100	150	
Paneelbreite	mm	84	134	
offene Fuge	mm	16	16	
Paneelhöhe	mm	30,0	30,0	
Trageschienenabstand	mm	1.500	1.030	
Abhängerabstand	mm	950	850	
1	Paneele	m	10	6,67
2	Paneelverbinder	St	1,00	0,67
3	Trageschiene	m	0,80	1,12
4	Trageschienenverbinder	St	0,16	0,22
5	Nonius Unterteil für BWS Trageschiene	St	1,00	1,68
6	Nonius Oberteil	St	1,00	1,68
7	Sicherungsstift Nonius	St	2,00	3,36

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.