



Belüftungsplatte Typ HD befahrbar mit einer Radlast bis max 10 to

gemäß Brückenlast 60/30 DIN 1072a DIN EN 1991-2 für Unterflurbelüftung in Flachlagern mit Verstärkungsträgern. Für Luftbereifung geeignet, bei Verwendung von nicht luftbereiften Rädern kann es zu Verformungen kommen.

Deckbreite, Höhe, Stärke 300 mm/36 mm/1,5 mm
Belüftungsfläche in % 29,00 %

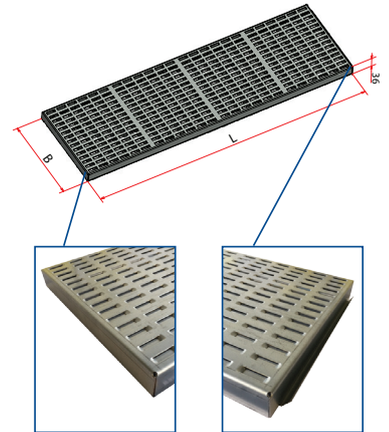
Typ	Breite mm	Länge mm	Art.-Nr.
HD 10to	300	250	4999861
HD 10to	300	500	4999811
HD 10to	300	1000	4999801

Belüftungsplatte Typ L 300 / 500 / 800

für Unterflurbelüftung, für Schütthöhen bis 25 m bei einem Schüttgewicht von 750 kg/m³ **nicht befahrbar**

Deckbreite, Höhe, Stärke 300 / 500 / 800 mm / 36 mm / 1,5 mm
Luftdurchlassfläche in % 29,00 %
Schlitzbrücken rapstauglich ≤1,35 mm

Länge	Breite	Art.-Nr.	Breite	Art.-Nr.	Breite	Art.-Nr.
250	300	4999851	500	4999871	800	4999751
500	300	4999841	500	4999881	800	4999761
1000	300	4999831	500	4999850	800	4999771
2000	300	4999821	500	4999891	-	-

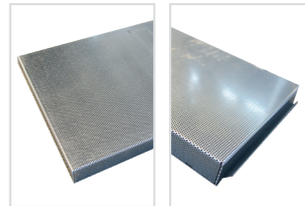


Lochblechabdeckung Typ HD

befahrbare Radlast max 10 to gemäß Brückenlast 60/30 DIN 1072a DIN EN 1991-2 für Unterflurbelüftung in Flachlagern mit Verstärkungsträgern. Für Luftbereifung geeignet, bei Verwendung von nicht luftbereiften Rädern kann es zu Verformungen kommen.

Deckbreite, Höhe, Stärke 300 mm / 36 mm / 1,5 mm
Lochgröße 1,5 mm
Luftdurchlassfläche in % 22,7 % (nach ISO)

Typ	Breite mm	Länge mm	Art.-Nr.
HD 10to	300	250	4999865
HD 10to	300	500	4999815
HD 10to	300	1,0	4999805



Lochblechabdeckung Typ L300/500/800

für Unterflurbelüftung, für Schütthöhen bis 25 m bei einem Schüttgewicht von 750 kg/m³ **nicht befahrbar**

Deckbreite, Höhe, Stärke 300 / 500 / 800 mm / 36 mm / 1,5 mm
Lochgröße 1,5 mm
Luftdurchlassfläche in % 22,7 % (nach ISO)

Länge	Breite	Art.-Nr.	Breite	Art.-Nr.	Breite	Art.-Nr.
250	300	4999855	500	4999875	800	4999755
500	300	4999845	500	4999885	800	4999765
1000	300	4999835	500	4999856	800	4999775
2000	300	4999825	500	4999895	-	-



Verlorene Schalung:	Art.-Nr.
Verlorene Schalung B=300, L=2000 mm, verzinkt, 1mm Blechstärke	4999620
Verlorene Schalung B=300, L=1000 mm, verzinkt, 1mm Blechstärke	4999622
Verlorene Schalung B=300, L= 500 mm, verzinkt, 1 mm Blechstärke	4999623
Kreuzstück verlorene Schalung	4999660
Enddeckel B=300mm, verlorene Schalung, verzinkt	4999630
Winkel 90° rechts B=300 mm, verlorene Schalung, verzinkt, 1 mm Blech	4999640
Winkel 90° links B=300 mm, verlorene Schalung, verzinkt, 1 mm Blech	4999645
T-Stück B=300 mm, verlorene Schalung, verzinkt, 1 mm Blech*	4999650

