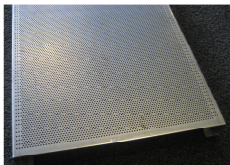


Befahrbare Kanalsysteme: befahrbar mit luftbereiften Fahrzeugen bis 40 t Gesamtlast

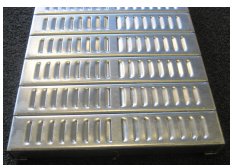
Hinweis: Sehr starkes Abbremsen in Kanallängsrichtung kann zu Verschiebungen bzw. Beschädigungen der Roste führen.

Getreidebelüftung

1.+ 4. Lochblech



2. Schlitzlochblech



4a.



5.



6.



7.



		Art.-Nr.	€	
1.	Befahrbare P 300 Kühlkanal-Rost Nut und Feder, Breite: 30 cm, Höhe: 32 – 35 mm; Länge: 1,0 m, Raddruck 6 bzw. 7 t, Perforierung 28 %			
	1,5 mm Lochung; Blechstärke 1,5mm	2203030	49,00	
	2,0 mm Lochung; Blechstärke 1,5 mm	2203032	49,00	
	1,5 mm Lochung; Blechstärke 2 mm	2203041	53,30	
	2,0 mm Lochung; Blechstärke 2 mm	2203042	50,10	
2.	Befahrbare P 300 Kühlkanal-Rost mit Schlitzlochung. Nut und Feder Breite 30 cm, Höhe 35 mm, Länge: 1,0 m, Raddruck 7 t , Perforierung 14%,	2203038	39,00	
3.	Befahrbare P 470 Kühlkanal-Rost mit 1,5 mm Lochung . Nut und Feder Breite 47 cm, Höhe 54 mm, Länge: 1,0 m Raddruck 6 t , Perforierung 28 %	2203008	129,60	
4a.	Betonfertigschalung für P 300 Kühlkanal			
	Betonteil 2 m lang, 500 mm tief, Gewicht: 470 kg	2203035	100,10	
	Betonteil 1 m lang, 500 mm tief, Gewicht: 235 kg	2203034	55,10	
	S-Betonteil 2 m lang, 700 mm tief, Gewicht: 650 kg	2203043	139,20	
	Endplatte für Betonteil (Blech)	2203026	21,80	
	Endplatte mit Übergang auf Ø 300 mm	2203027	129,70	
	Endplatte mit Übergang auf Ø 400 mm	2203044	169,00	
5.	verzinkte Blechschalung für P 300 Höhe 324 mm, 1,5 mm stark, -unmontiert-			
	Blechschalung 1 m lang	€/ m	2203031	41,60
	Blechschalung 2 m lang	€/ m	2203033	34,15
	Winkelstück 90°		2203036	107,70
	T-Schalung ca. 50 cm lang		2203037	131,20
	Endplatte		2203039	22,70
	verzinkte Blechschalung - andere Abmaße		auf Anfrage!	
6.	Hauptkanalanschluss mit Schott für befahrbare Kühlkanäle, verzinkt für P 300	2203053	56,00	
6a.	Unterfluranschluss	2203051	226,00	
7.	Belüftungsroste im Rundsilo Gitterroste mit bespannter Schlitzlochabdeckung incl. Winkelrahmen 45 x 5 mm verzinkt Sonderlängen sind möglich			
	Abmessung: Breite: 400 x 1000 mm	4010585	95,70	
	600 x 1000 mm	4010582	124,70	
	800 x 1000 mm	4010594	171,10	

