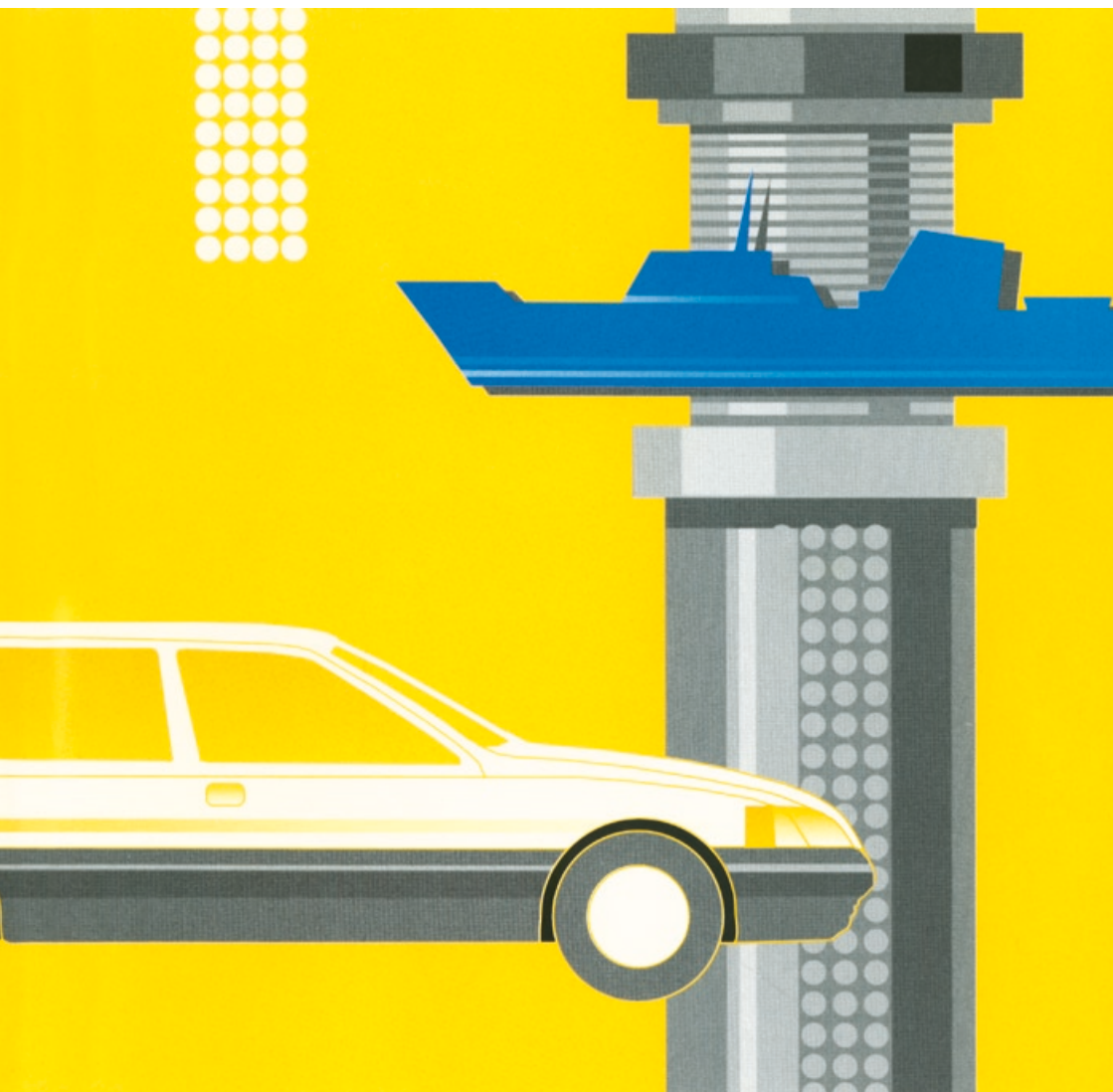


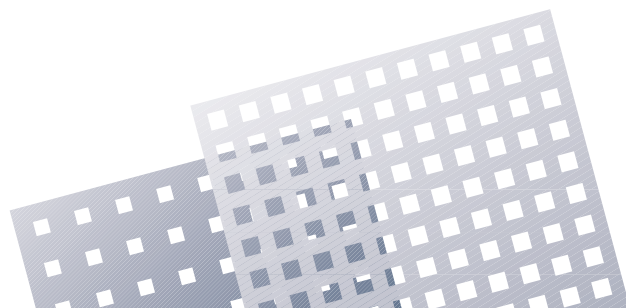
MASCHINEN- UND APPARATEBAU



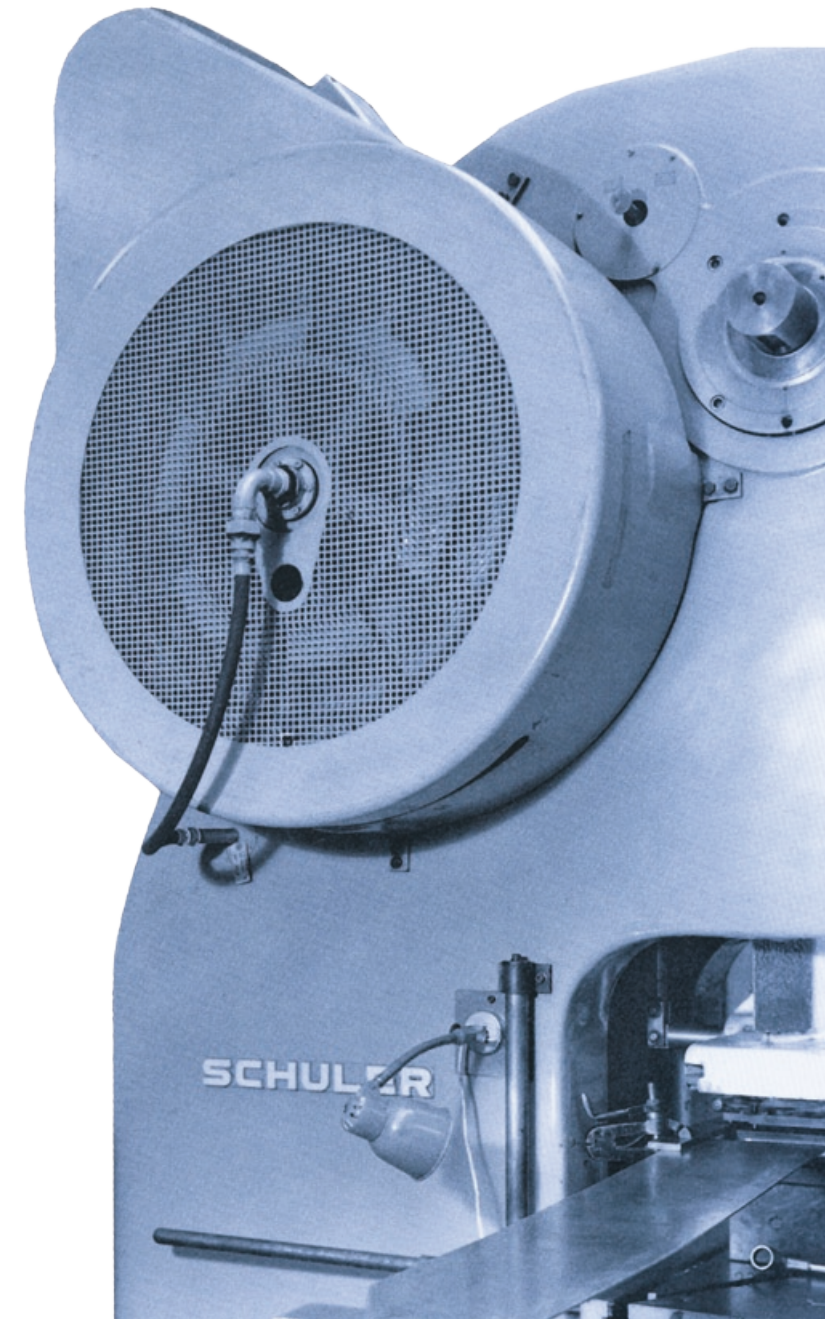
LOCHANSTALT
AHERHAMMER
STAHLSCHMIDT & FLENDER G·M·B·H

QUADRATLOCHUNG

s. „Technische Informationen/Lochformen“, Seite 145



*Lochplatte mit
Schutzhaube*

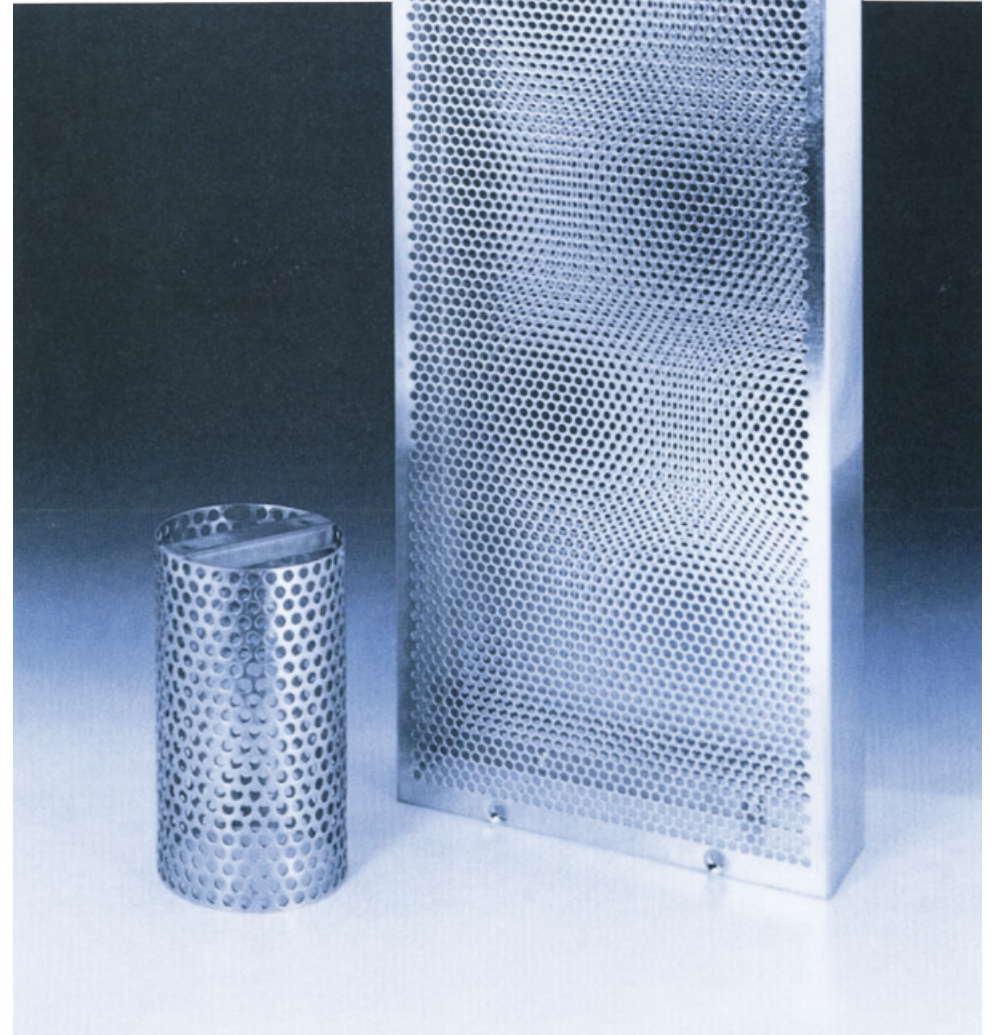


RUNDLOCHUNG

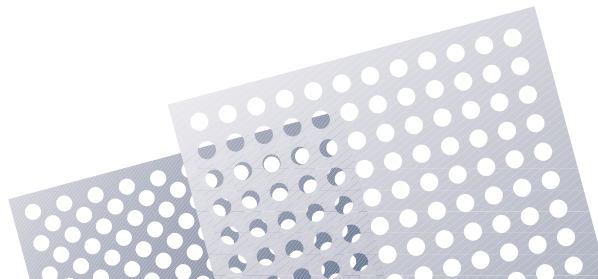
s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 132–135



Abdeckung aus Lochblech für Mähdrescher



Filter aus Edelstahl



RUNDLOCHUNG

s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 132–135



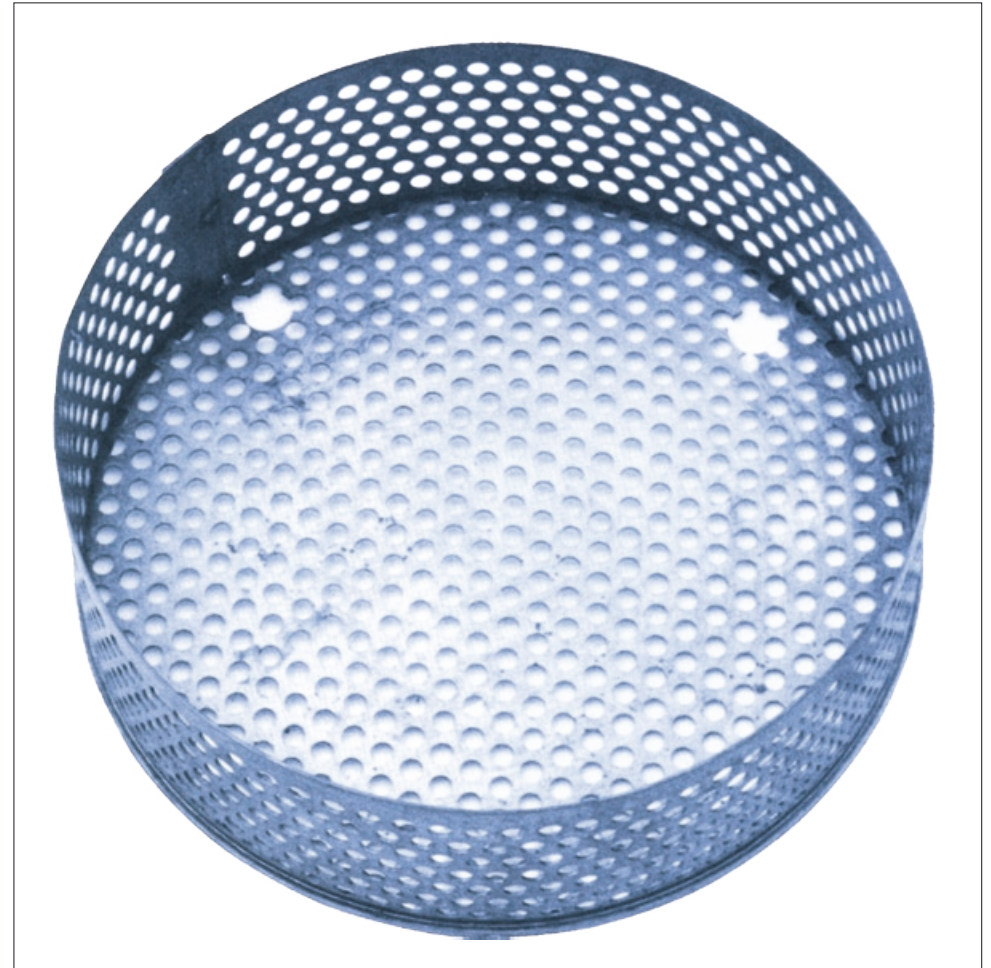
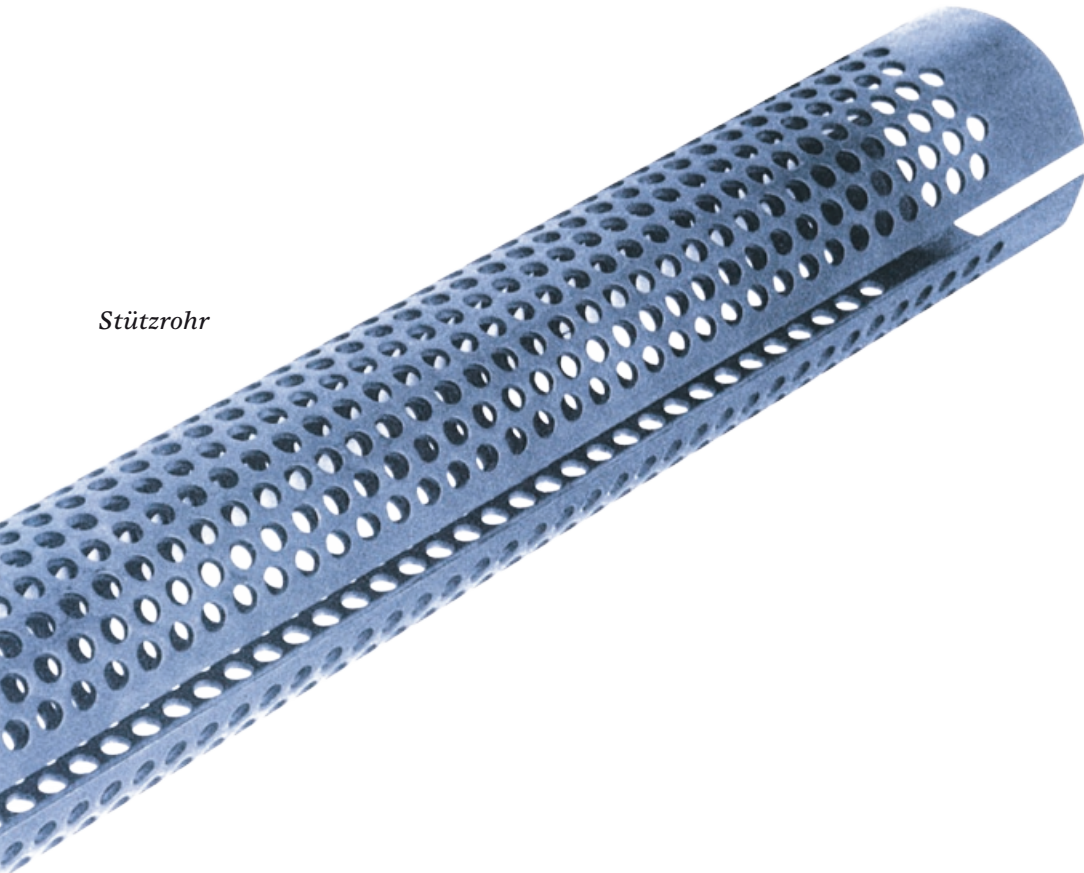
*Einteiliger und einflutiger
Siebboden*

*Siebboden eines
Siebsystems*

RUNDLOCHUNG

s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 132–135

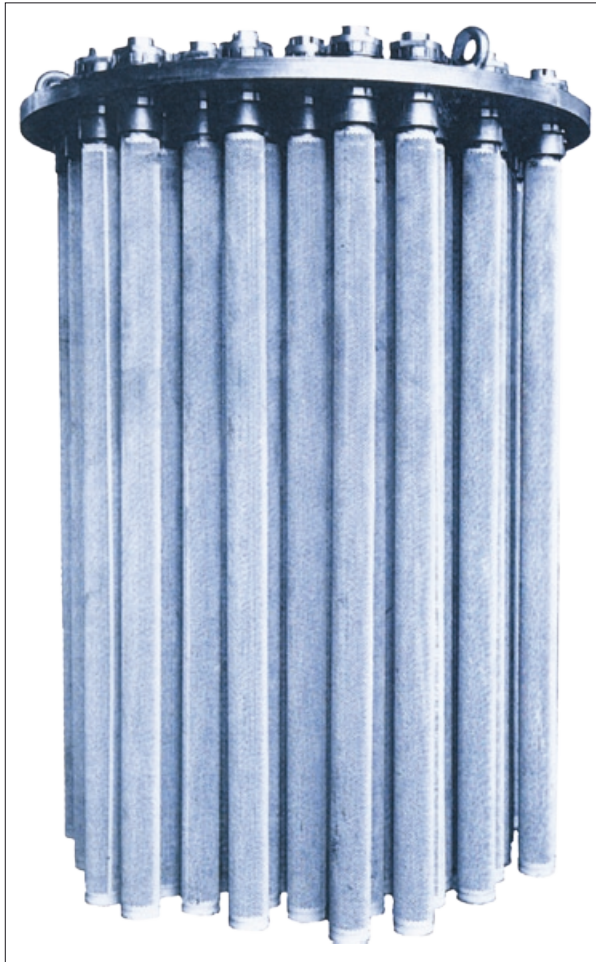
Stützrohr



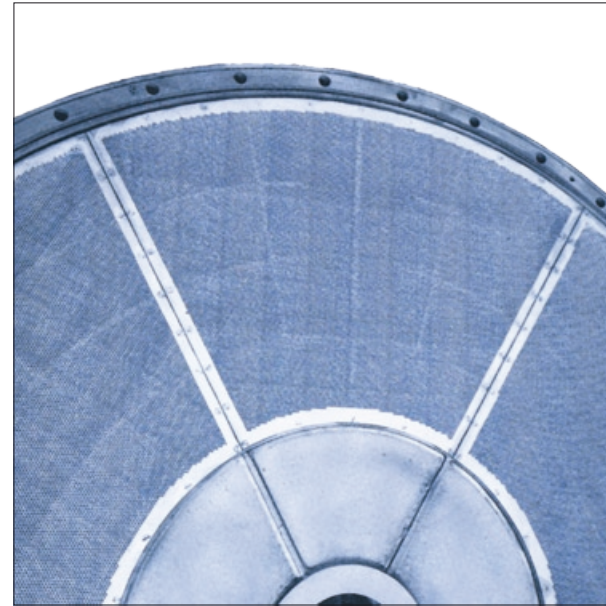
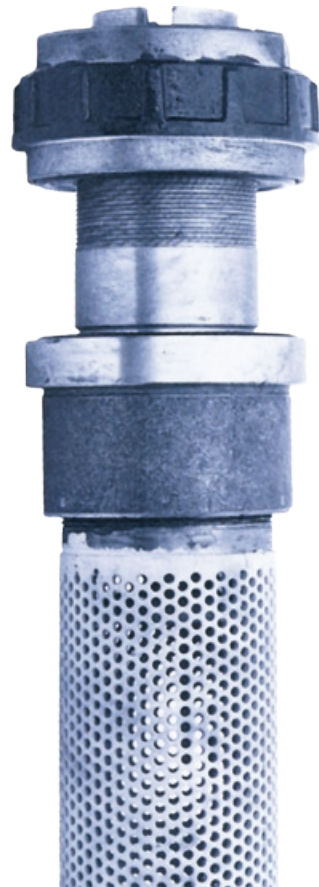
Schmutzfänger

RUNDLOCHUNG

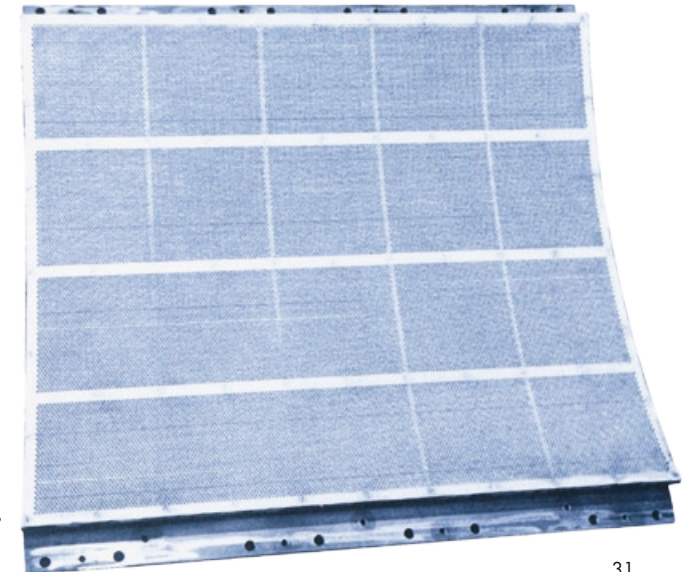
s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 132–135



Filterkerzen



Siebboden für
Zuckerindustrie



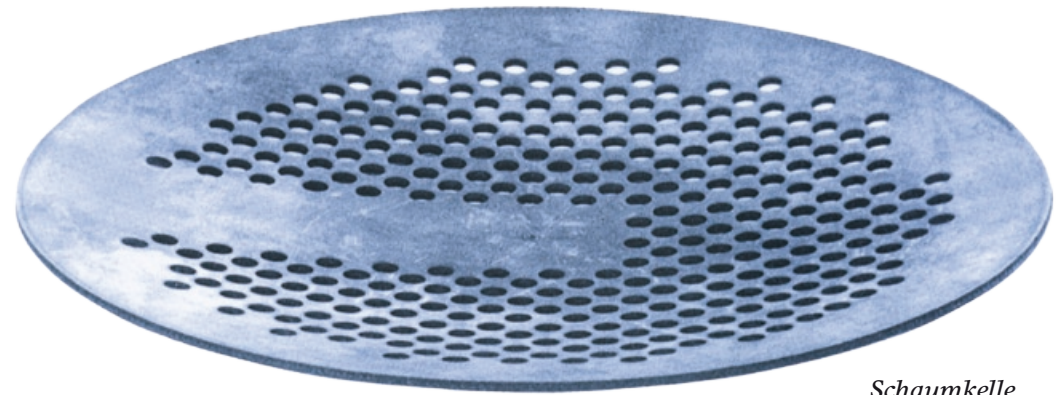
Siebmantel für
Zuckerindustrie

RUNDLOCHUNG

s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 132–135



Siebring



Schaumkelle



Membranteller

RUNDLOCHUNG DURCHGEDRÜCKT

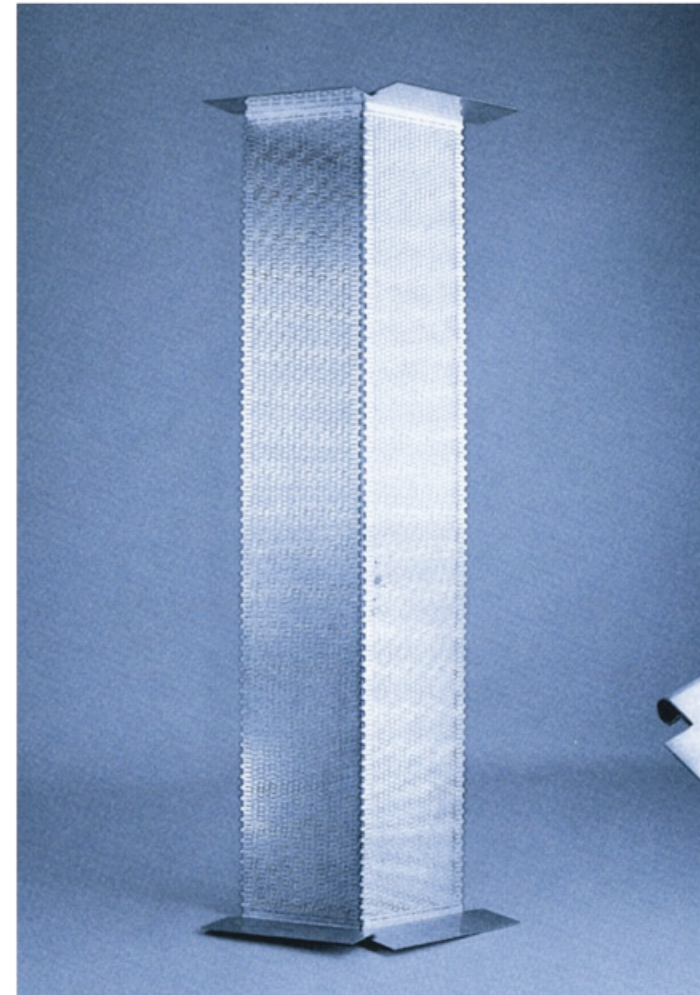
s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 167



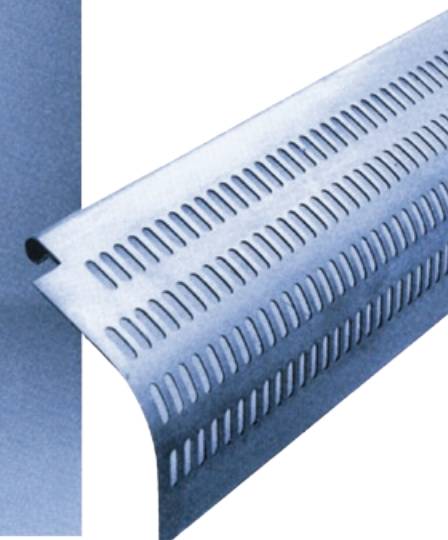
Lochplatte für zweiflutigen Glockenboden

LANGLOCHUNG

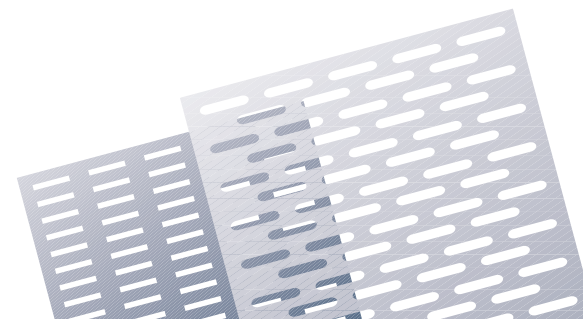
s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 148–153



Transportblech
(Edelstahl)

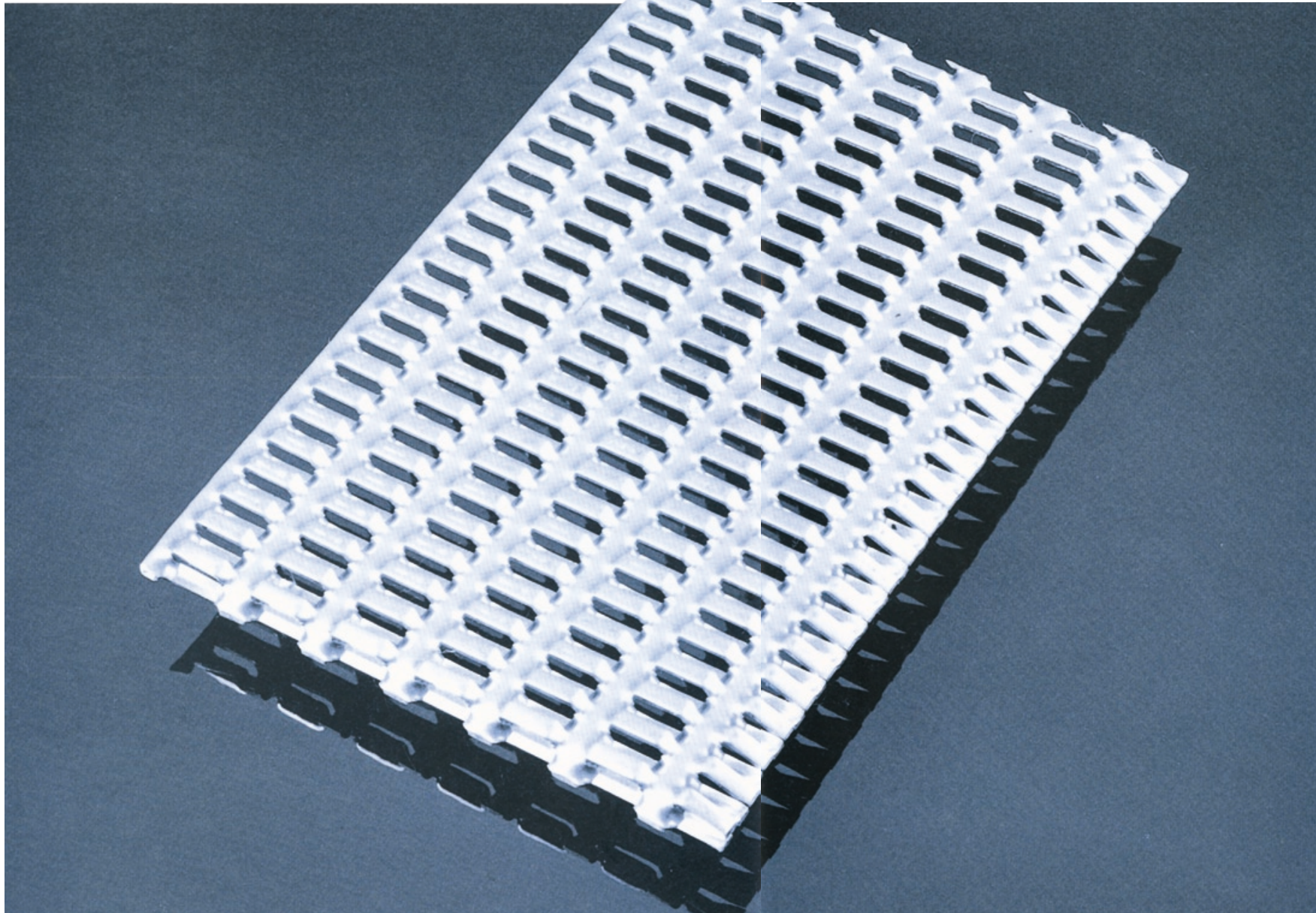


Korbauslaufblech für Mähdrescher



SONDERLOCHUNG

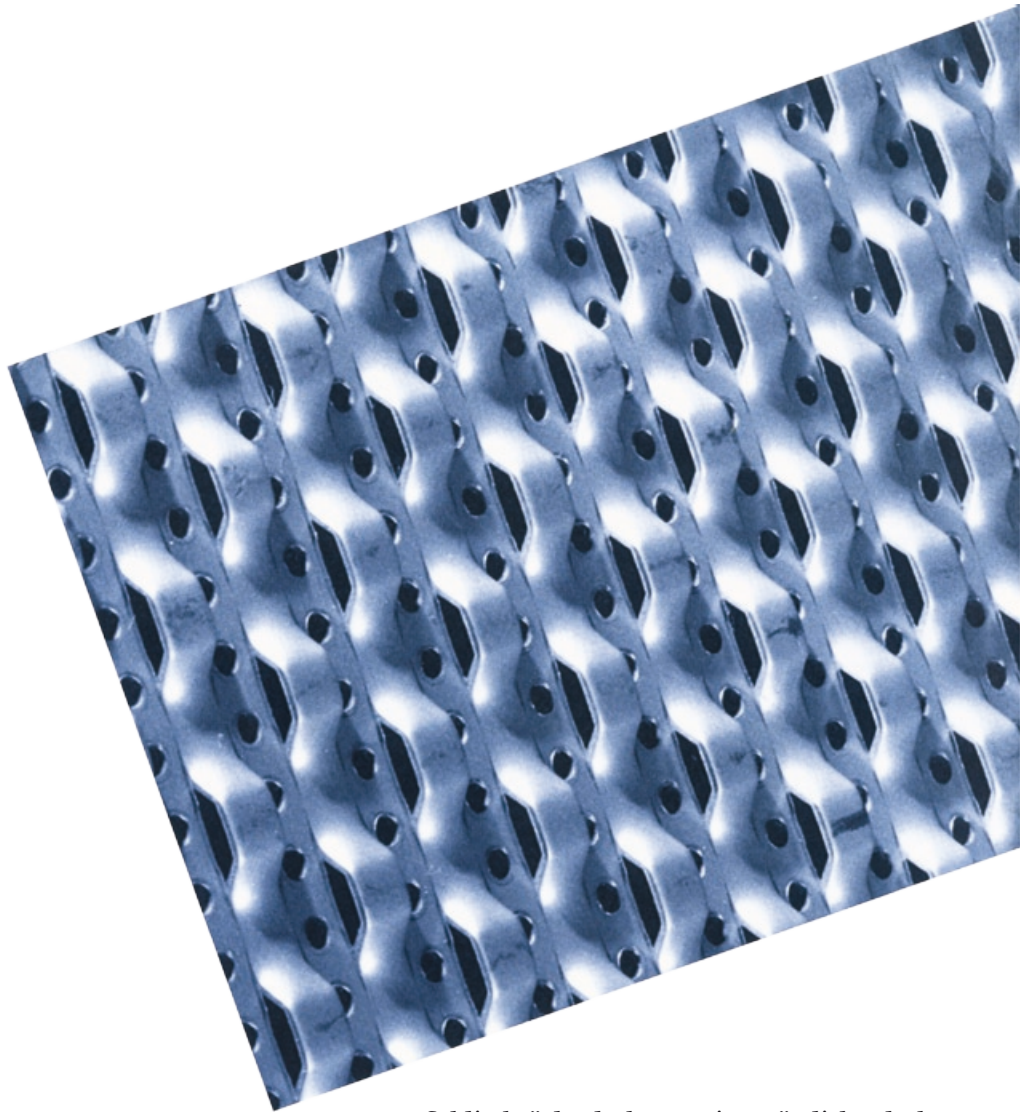
s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 171



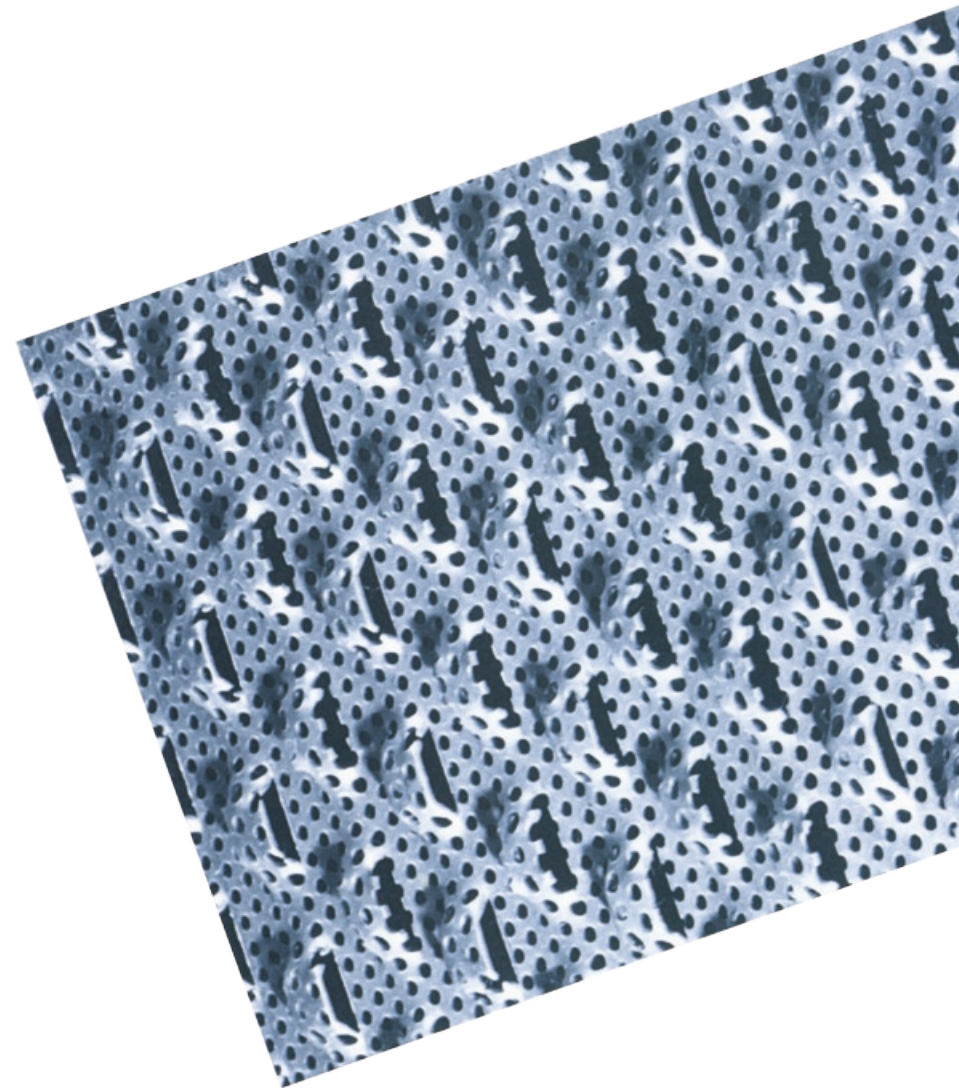
*Lochplatte mit
Doppelbrückenlo-
chung zur Herstel-
lung von Filterroh-
ren aus Edelstahl*

SONDERLOCHUNG

s. „Technische Informationen / Lochformen“, Seite 171



*Schlitzbrückenlochung mit zusätzlich gelochten Stegen zur Erhöhung der freien Lochfläche.
Sonderlochung (Gesetzlich geschützt)*



*Schlitzbrückenlochung in eine vorgelochte Platte für max. freie Lochfläche.
Sonderlochung (Gesetzlich geschützt)*

CHECKLISTE

- Menge**
Angabe der gewünschten Anzahl an Lochblechen.
 - Materialdicke**
Angabe in mm.
 - Material**
Angabe des gewünschten Materials.
 - Breite und Länge**
Angaben in mm.
 - Lochgröße**
Angabe der Lochgröße in mm.
 - Ränder**
Falls Ränder unwichtig, bitte angeben „Mindestränder oder keine Ränder“. Falls Ränder wichtig, bitte für jede der vier Seiten den jeweiligen Rand angeben.
 - Lochform**
Angabe, ob rund, quadratisch, längs, rautenförmig usw.
 - Planheit**
Vorbehaltlich anderer Angaben erfolgt Lieferung handelsüblich eben.
 - Lochanordnung**
Angabe, ob versetzte Reihen, gerade Reihen oder andere Anordnung.
 - Lochabstand**
Angabe der Teilung oder der Stegbreite.
- Weitere Informationen**
Bei Langlochung bitte angeben, ob Lochlänge parallel dem längeren oder kürzeren Plattenaußenmaß verläuft.

Wünschenswert wäre eine
Handskizze mit allen Angaben.



LOCHANSTALT
AHERHAMMER
STAHLSCHMIDT & FLENDER G·M·B·H