



# Perforatia in industrie





# Ape uzate



Parapeti pluviali  
fabricati din INOX 2mm grosime  
perforatii R6T8

## Tolerante precise ale sitelor

Expertiza noastra in controlarea calibrarii asigura tolerante stranse atat pentru materiale cat si pentru dimensionarea perforatiilor care permit o mare acuratete in obtinerea marginilor critice ale sitei. in plus, sitele noastre perforate sunt folosite pentru a controla cursul apei pe parcursul retentiei apelor din furtuni in retele combinate de canalizare.

Acest fapt permite separarea eficienta prin retinerea solidelor in fluxul rezidual si eliminarea necesitatii de manipulare a sitei.

## Site perforate, fara bavuri, pentru ape uzate

Avem o vasta experienta in furnizarea de servicii pentru industria apelor uzate, producnd site mari si fine potrivite pentru tratarea apelor fie industriale fie municipale. Materialele noastre perforate asigura un flux mare precum si o mai mica rezistenta si sunt folosite pe scara larga in producerea de benzi rulante si site cu perii.

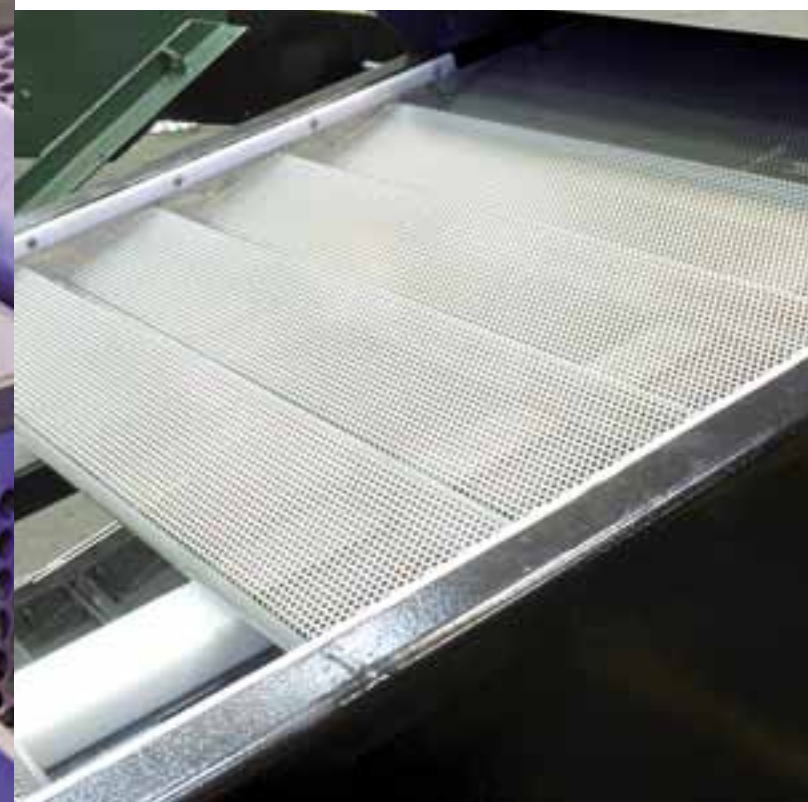




## Tolerante precise ale sitelor si separare eficienta

Ținând cont de gradul tot mai mare de constientizare a problematicii mediului înconjurător, industria apelor uzate prezintă provocări speciale în folosirea perforațiilor.

Un aspect cheie în aceste aplicații este natura agresivă a apei față de materialele folosite.





# Alimente



Tavi perforate pentru copt  
fabricate din aluminiu, 2mm, R3T5

## Debit si fluiditate constanta a curentilor de aer

Capacitatea noastra de a lucra cu diferite calitati ale  
inoxului aluminiu si otel galvanizat, cu perforatii de  
buna calitate, ne permit noua sa furnizam industriei  
alimentare tabla perforata prin care se obtine un debit  
si o fluiditate constanta a aerului



Matrita branza



Curele pentru uscator si racitor care  
utilizeaza conveioare cu perforatii slot





## Tabla perforata la comanda

Acestea sunt solutii ideale pentru curatire incalzire si sterilizare, in mediul productiei alimentare. Fie ca este vorba de tavi de copt, tamburi de alimentare sau conveioare de transport ingrediente, toate materialele noastre perforate pot fi fabricate la comanda, si tratate la suprafata conform cu cerintele procesului de productie unde se utilizeaza



Tava de pizza



Racitor



# Industria berii



## Site si podele perforate pentru industria berii

RMIG produce site de inalta calitate, fiabile si eficiente pentru procesarea maltului. Noi va putem oferi in conformitate cu specificatiile cerute, site de precizie care asigura o calitate si o productie eficienta.



Perforatii slot pentru germinarea maltului





Indiferent de specificul sistemului de pardoseala pentru industria berii, cu debit mare pentru uscare sau panouri filtru pentru spalarea cu apa sau alte fluide, metalele noastre perforate furnizeaza solutiile optime pentru acest proces.

RMIG ofera clientilor la un cost relativ scazut solutii de proiectare, si furnizeaza materialele pentru toate elementele necesare acestui proces, de la admisia orzului, la site pentru inmuiere si germinare pana la instalatiile de depozitare si evacuare a maltului.



Podea pentru germinare fabricata din INOX 304, arie perforata 31%



Site pentru vase de fermentare

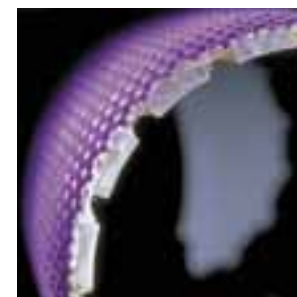
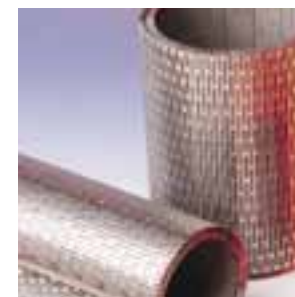


# Industria petrochimica



## Acuratetea in metalele perforate

Perforarea are numeroase utilizari in sectorul petrochimic, de la aplicatii specifice industriei, precum filtrarea, la prospectari de petrol si gaze, precum si aplicatii mai generale precum cai de acces in statiile de procesare.





## O gama larga in aplicatii petrochimice

Sisteme de forare  
Sisteme de filtrare  
Cai de acces si balustrade  
Site de siguranta  
Sisteme de placare pentru cladiri





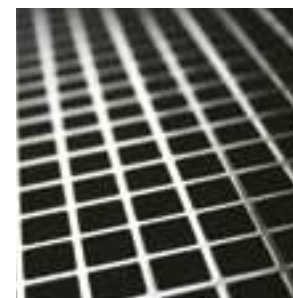
# Productia de energie



## Tabla perforata pentru centrale electrice

Produsele RMIG sunt utilizate pe scara larga in statiile electrice. Acestea sunt utilizate in special

- Filtre de aer la sisteme de admisie
- Filtre de aer la sisteme de racire
- Filtre de aer la sisteme de evacuare
- Acoperiri fonice
- 







## Tabla perforata pentru sisteme de protectia mediului

Experienta noastra in acest segment ofera siguranta ca o corecta specificatie a materialelor perforate folosite, pot avea aplicatii in cele mai nocive medii. Toate metalele perforate de la RMIG pot fi fabricate si finisate pentru a corespunde tuturor aplicatiilor.





# Celuloza si hartie



## Paletе perforate pentru productia hartiei

Experienta noastra in aplicarea specificatiilor tehnice la produsele perforate, ne ajuta sa creem paletе de separare pentru industria celulozei si hartiei. Site fabricate la comanda din INO 316 cu perforatii R0,75T1,5, sunt utilizate la producerea panourilor de separare de inalta toleranta, utilizate in acest proces de productie.

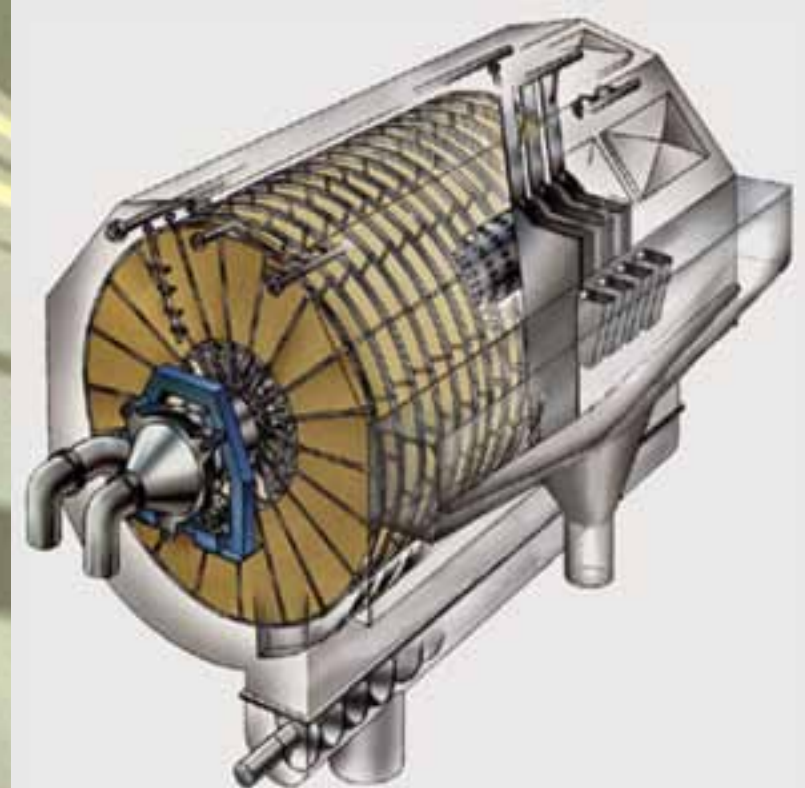
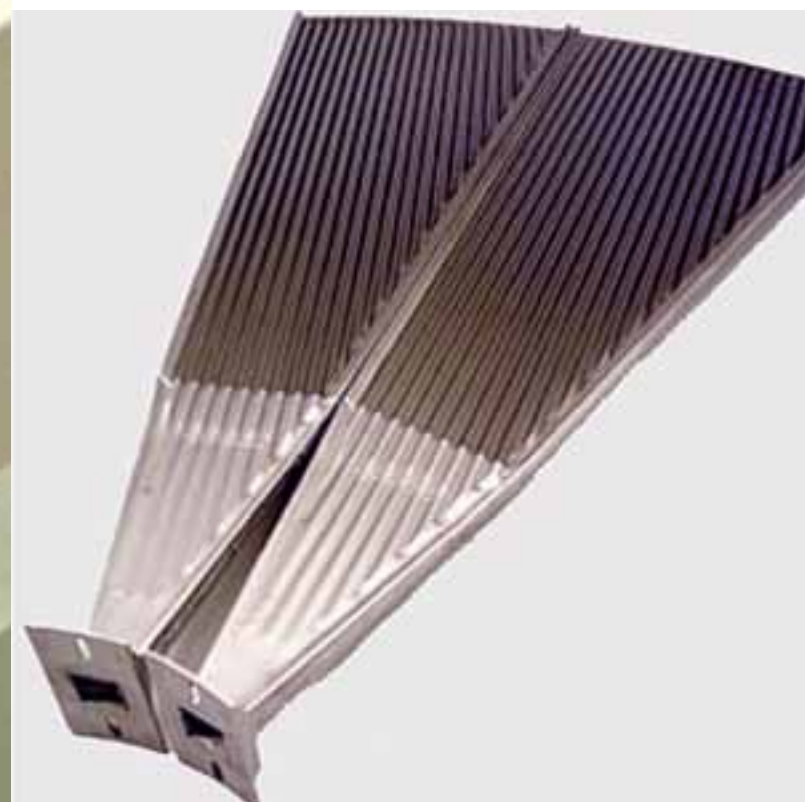


paletе fabricate cu R0,75T1,5





Datorita tensionarilor severe din aceasta aplicatie aceste palete perforate trebuie sa se poata schimba si aseza relativ rapid pe rotor, in cazul in care acesta se blocheaza sau se uzeaza. Tipul de perforatii dar si dimensiunile exacte trebuie sa satisfaca gama completa de cerinte stricte necesare in acest domeniu.





# Industria farmaceutica



## High grade perforated materials

RMIG produce materiale perforate pe care le furnizeaza tuturor domeniilor din industriile farmaceutica si medicala, lucrând cu materiale de inalta calitate  
otel carbon  
aluminiu  
oteluri inoxidabile

De si cu materiale mai speciale de tipul:  
otel inoxidabil duplex  
aliae de nichel  
• o gama larga de polipropilena /plastic





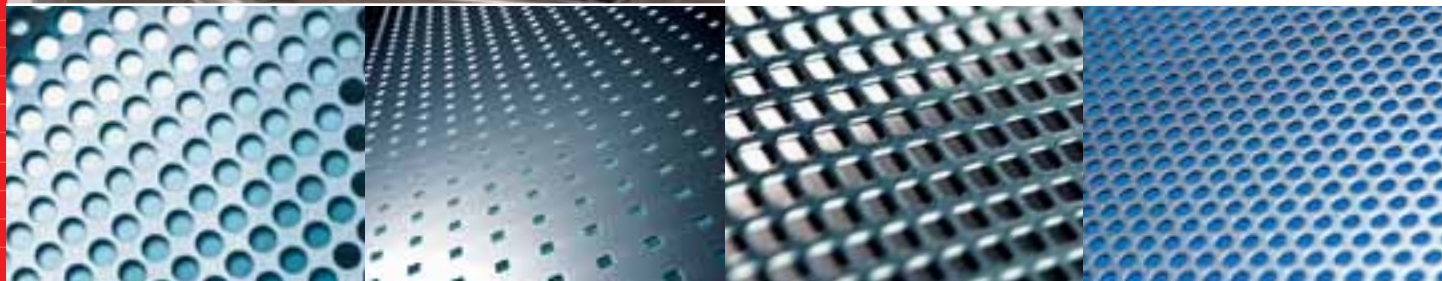


Autoclava fabricata  
din inox 304  
perforatii R6T8

Tava de sterilizare fabricata din inox 304

## Perforatii fara bavuri

Procesele noastre foarte exacte de perforare furnizeaza modele de perforare fara bavuri care pot fi dimensionate pentru a raspunde necesitatilor speciale ale pietei. Indiferent daca este vorba de un model de perforatie cu suprafata mare sau de un model de perforatie cu diametru mic, ne putem adapta productia pentru a satisface cerintele conform solicitarilor.







[www.rmig.com](http://www.rmig.com)

**AUSTRIA, RMIG Lochbleche GmbH,**

Aumühlweg 21/114 (ARED-Park), A-2544 Leobersdorf  
Tel. +43 2256 62482 Fax +43 2256 62482 334  
Email. info.at@rmig.com VAT no.: ATU14699307

**BELGIUM, RMIG nv/sa,**

Victor Bocquéstraat 11/1, Industrierrein Noord IV, B-9300 Aalst  
Tel. +32 53 76 77 40 Fax +32 53 76 77 49  
Email. info.be@rmig.com VAT no.: BE435963827

**DENMARK, RMIG A/S,**

Industriparken 40, DK-2750 Ballerup  
Tel. +45 44 20 88 00 Fax +45 44 20 88 01  
Email. info.dk@rmig.com VAT no.: DK64113119

**DENMARK, RMIG A/S,**

Bodøvej 4, DK-8700 Horsens  
Tel. +45 87 93 44 00 Fax +45 87 93 44 01  
Email. info.dk@rmig.com VAT no.: DK64113119

**FRANCE, RMIG S.A.S.**

12, rue André Citroën, Z. A. des Grandes Terres, B.P. 314, F-69745 Genas Cedex  
Tel. +33 4 72 47 43 43 Fax +33 4 72 47 43 20  
Email. info.fr@rmig.com VAT no.: FR80954505954

**GERMANY, RMIG GmbH,**

Hallesche Strasse 39, D-06779 Raguhn  
Tel. +49 34 906 50 0 Fax +49 34 906 20 202  
Email. info.de@rmig.com Ust-IdNr. (VAT no.): DE139738813

**GERMANY, RMIG Nold GmbH,**

Am Katzloch 1, D-64589 Stockstadt/Rhein  
Tel. +49 6158 821 0 Fax +49 6158 821 200  
Email. info.nold@rmig.com

**ITALY, RMIG S.r.l.**

Piazza Galeazzo Alessi 1/7, 16128 Genova  
Tel. +39 010 740 39 39 Fax +39 010 740 39 00  
Email. info.it@rmig.com VAT no.: IT00272410101

**THE NETHERLANDS, RMIG bv,**

Kubus 120, NL-3364 DG Sliedrecht  
Tel. +31 184 491 919 Fax +31 184 491 910  
Email. info.nl@rmig.com VAT no.: NL003864911B01

**NORWAY, RMIG AS,**

Lillevarskogen 14, N-3160 Stokke  
Tel. +47 33 33 66 66 Fax +47 33 33 66 70  
Email. info.no@rmig.com VAT no.: NO915176402

**POLAND, RMIG Sp. z o.o.**

ul. Ostrowska 460,  
PL-61-324 Poznan  
Tel. +48 61 8 676 650  
Fax +48 61 8 676 649  
Email. info.pl@rmig.com  
VAT no.: PL7792074399

**SPAIN, RMIG Perforación, S.A.**

P.I. Igeltzera, Barrikako Bide Kalea,  
E-48610 Urduliz  
Tel. +34 94 676 00 61  
Fax +34 94 676 0107  
Email. info.es@rmig.com  
VAT no.: ESA48151252

**SWEDEN, RMIG Sweden AB,**

Västerängsvägen 1, S-542 22 Mariestad  
Tel. +46 501 682 00 Fax +46 501 184 31  
Email. info.se@rmig.com  
VAT no.: SE556077831701

**SWITZERLAND, RMIG AG,**

Industriestrasse 28, CH-4601 Olten  
Tel. +41 62 287 88 88 Fax +41 62 287 88 80  
Email. info.ch@rmig.com VAT no.: CH405430

**UNITED KINGDOM, RMIG Ltd,**

Adlington Court, Risley Road, Birchwood, Warrington, Cheshire, WA3 6PL  
Tel. +44 1925 839 610 Fax +44 1925 826 326  
Email. info.uk@rmig.com VAT no.: GB-818291124  
Registered England no.: 999363



**ROMANIA**

Slatina str Vailor nr 18  
Tel. +04 0724 990226 Fax 04 0249 410333  
Email dsa@rmig.com

**RMIG**

Perforation without limits