



GRILLES DE BROYEUR POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS

Processus de broyage optimal et efficace

RMIG Solutions développe en permanence de nouveaux types de grilles avec les constructeurs de machines et les producteurs d'aliments pour optimiser le rendement de vos équipements.

Choisissez parmi notre large gamme de produits résultat de plus de 120 ans d'expérience.

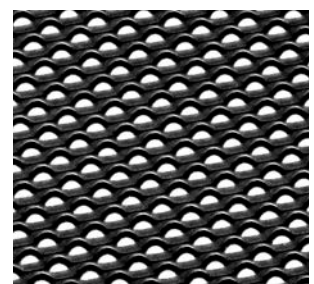
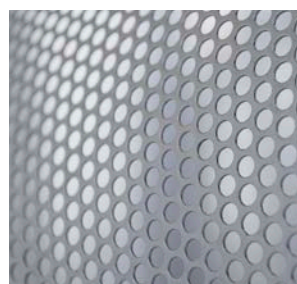
- Grilles développées pour optimiser la précision, la productivité et la disponibilité
- Solutions standard et sur mesure pour l'industrie de l'alimentation animale
- La plus large gamme de cribles de broyeur à marteaux d'un seul fournisseur

RMIG SURFACEPLUS POUR LA LONGÉVITÉ

RMIG Solutions vous propose différents types de tamis de broyeur avec une surface spécialement durcie qui offrira résistance à l'usure et durabilité accrues. RMIG SurfacePlus est un revêtement unique qui prolonge la durée de vie de vos écrans.

PROFITEZ DE VOTRE LIBERTÉ DE CHOIX

- Tamis de broyeur standard RMIG, avec perforation ronde dans différents formats et épaisseurs
- Tamis de broyeur à râpe RMIG, conçus pour un débit et une durabilité maximum, disponibles avec des trous de 0,20 mm à 2,00 mm dans différentes épaisseurs et matériaux. RMIG SurfacePlus possible.
- Tamis de broyeur Perforation RMIG Premium, une gamme exclusive de tamis où l'épaisseur matière dépasse le diamètre du trou, par ex. : taille de trou de 0,75 mm dans un matériau de 1,00 mm
- Motifs de perforation personnalisés et solutions sur-mesure pour répondre exactement à vos besoins





Exemples de perforations rondes RMIG pour les grilles de broyeur

Usage	Motif	Taille du trou (R)	Entraxe (T) mm	% de vide	Epaisseur	Variante (special)
AQUACOLE	R0.5T1.09	0.50	1.09	19.01	0.50	
AQUACOLE	R0.5T1.25	0.50	1.25	14.5	0.50	
AQUACOLE	R0.75T1.5	0.75	1.50	22.7	0.75	1.00 mm épaisseur
AQUACOLE	R0.8T1.3	0.80	1.30	34.3	0.75	1.00 mm épaisseur
AQUACOLE	R0.8T1.5	0.80	1.50	25.8	0.75	1.00 mm épaisseur
AQUACOLE	R1T1.75	1.00	1.75	29.6	1.00	1.25 mm épaisseur
AQUACOLE	R1T2	1.00	2.00	22.7	1.00	1.25 / 1.50 mm épaisseur
AQUACOLE	R1.1T2	1.10	2.00	27.4	1.00	1.25 / 1.50 mm épaisseur
AQUACOLE	R1.2T2	1.20	2.00	32.7	1.00	
AQUACOLE	R1.25T2	1.25	2.00	35.4	1.00	1.25 mm épaisseur
AQUACOLE	R1.25T2.4	1.25	2.40	24.6	1.00	1.25 / 1.50 mm épaisseur
AQUACOLE & ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R1.3T2	1.30	2.00	38.3	1.00	
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R1.5T2.5	1.50	2.50	32.6	1.50	
AQUACOLE & ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R1.5T3	1.50	3.00	22.7	1.50	2.00 mm épaisseur
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R1.6T2.4	1.60	2.40	40.3	1.50	
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R1.75T3	1.75	3.00	30.9	1.50	2.00 mm épaisseur
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R2T3	2.00	3.00	40.3	2.00	2.50 mm épaisseur
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	R2T3.5	2.00	3.50	29.6	2.00	2.50 mm épaisseur
	R2.25T3.3	2.25	3.30	42.3	2.00	2.50 mm épaisseur
	R2.25T4	2.25	4.00	28.7	2.00	
	R2.5T3.3	2.50	3.30	52.1	2.00	
	R2.5T3.5	2.50	3.50	46.3	2.50	
	R2.5T4	2.50	4.00	35.4	2.00	
	R2.75T4.5	2.75	4.50	33.9	2.00	
	R3T4	3.00	4.00	51.0	3.00	
	R3T4.5	3.00	4.50	40.3	3.00	
	R3T5	3.00	5.00	32.6	3.00	4.00 mm épaisseur
	R3T5.6	3.00	5.60	26.0	3.00	
	R3.25T5.25	3.25	5.25	34.8	3.00	
	R3.5T4.5	3.50	4.50	55.0	3.00	
	R3.5T5.5	3.50	5.50	36.7	3.00	
	R4T5.25	4.00	5.25	52.7	3.00	
	R4T6	4.00	6.00	40.3	4.00	
	R5T8	5.00	8.00	35.4	5.00	
	R6T12	6.00	12.00	22.7	6.00	incl. Weldox

Exemples de perforations spéciales RMIG

	Perforation	Taille du trou (R)	Entraxe (T) mm	% de vide	Epaisseur	Variante
	Perforation rape	0.20-1.00	Divers	-	Jusqu'à 1.5 mm	Divers % de vide
	Perforation rape	1.00-1.50	Divers	-	Jusqu'à 1.5 mm	Divers % de vide
	Perforation rape	1.50-2.00	Divers	-	Jusqu'à 1.5 mm	Divers % de vide

Usage	Perforation	Motif	Taille du trou (R)	Entraxe (T) mm	Epaisseur	Variante
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	Perforation rape	R)0.6Z5X2.7	0.6	5	1 mm	Divers % de vide
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	Perforation rape	R)0.8Z5X3.3	0.8	5	1 mm	Divers % de vide
ALIMENT POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE	Perforation rape	R)1.0Z5X3.7	1.0	5	1 mm	Divers % de vide