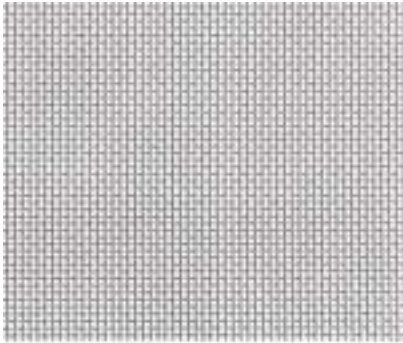


Produkte für die Müllerei-Industrie / Produits pour l'industrie de la minoterie

MÜLLEREIGAZEN AUS ROSTFREIEM STAHL / GAZES EN ACIER INOXYDABLE

Müllereigazen aus rostfreiem Stahl finden vorwiegend Verwendung bei Plansichtern und Kontrollsichtern
Les gazes en acier inoxydable sont utilisés surtout pour des plansichters et des bluteries de contrôle



Müllereigaze Inox/Gazes en acier inox.



Plansichter



Kontrollsiebter/Bluterie de contrôle

Code	Ref Nr.	Maschenweite/ Vide du maille [mm]	Ø Draht Ø du fil [mm]	Offene Siebfläche Surface libre [%]
ME101.0001	10	2.38	0.40	73.4
ME101.0002	11	2.03	0.50	64.0
ME101.1003	12	1.92	0.32	73.8
ME101.1004	14	1.70	0.28	73.4
ME101.1005	16	1.46	0.28	70.7
ME101.1006	18	1.28	0.26	68.8
ME101.1007	20	1.15	0.24	68.6
ME101.1008	22	1.02	0.24	62.7
ME101.1009	24	0.94	0.22	66.0
ME101.1010	26	0.85	0.22	63.3
ME101.1011	28	0.79	0.20	63.4
ME101.1012	30	0.726	0.20	61.5
ME101.1013	32	0.688	0.18	62.8
ME101.1014	34	0.657	0.16	64.7
ME101.1015	36	0.612	0.16	62.9
ME101.1016	38	0.571	0.16	61.0

Werkstoff: Rostfreier oder verzinkter Stahldraht
 Lieferbreite: Standardbreite ca. 1000 mm

Weitere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage
 Änderungen vorbehalten

Code	Ref Nr.	Maschenweite/ Vide du maille [mm]	Ø Draht Ø du fil [mm]	Offene Siebfläche Surface libre [%]
ME101.1017	40	0.554	0.14	63.6
ME101.1018	42	0.501	0.16	62.1
ME101.1019	44	0.491	0.14	60.5
ME101.1020	46	0.464	0.14	59.0
ME101.1021	48	0.439	0.14	57.6
ME101.1022	50	0.376	0.12	57.4
ME101.1023	52	0.414	0.12	60.0
ME101.1024	54	0.394	0.12	58.7
ME101.1025	56	0.376	0.12	57.4
ME101.1026	60	0.343	0.12	54.9
ME101.1027	64	0.314	0.10	55.7
ME101.1028	70	0.287	0.11	52.3
ME101.1029	75	0.270	0.10	53.1
ME101.1030	80	0.247	0.10	50.6
ME101.1031	90	0.209	0.10	45.9

Matière: Fil en acier galvanisé ou inoxydable
 Largeur: Standard env. 1000 mm

Autres exécutions et dimensions sur demande
 Modification sous réserve