

СИТА С ПОЛОТНОМ ИЗ ПРОВОЛОЧНОЙ СЕТКИ

Аналитические сита с проволочной сеткой имеют исключительно квадратную форму ячеек и выпускаются с размерами ячейки от 20 мкм до 125 мм.

HAVER – аналитические сита с рамой из нержавеющей стали. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.		76/100/150 мм диаметр 22/45/50 мм высота	
			
Размер ячейки, мм	Диаметр 76 мм, Высота 22 мм	Диаметр 100 мм, Высота 45 мм	Диаметр 150 мм, Высота 50 мм
	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки
	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
	№ заказа	№ заказа	№ заказа
2,5	520183	520813	520853
2,36	595892	520821	520854
2,24	520184	520828	520855
2	520185	520804	520857
1,8	520186	520829	520858
1,7	599281	520796	520859
1,6	520187	520812	520860
1,4	599275	520830	520861
1,25	520188	520831	526001
1,18	599268	520797	520862
1,12	520189	520833	520864
1	520190	520794	520865
МКМ			
900	520192	520834	520866
850	599414	520798	520867
800	520193	520774	520868
710	599313	520835	520869
630	598769	520836	520871
600	599445	520799	520872

560	520194	520837	520873
500	599439	520805	520874
450	520195	520838	520875
425	599422	520800	520876
400	595885	520815	520877
355	599400	520839	520878
315	595878	520816	520879
300	599383	520802	520880
280	520196	520840	520881
250	599376	520791	520882
224	520198	520841	520883
212	520199	520842	520884
200	520200	520778	520885
180	599321	520843	520886
160	520201	520814	520888
150	520202	520809	520889
140	520203	520844	520890
125	598930	520787	520891
112	520204	520845	520892
106	598948	520846	520893
100	598783	520783	520895
90	598954	520811	520896
80	590431	520847	520827
75	520206	520782	520897
71	520018	520848	520898
63	598961	520781	520899
56	520207	520850	520900
53	598978	520808	520901
50	598790	520807	520903
45	520208	520777	520904
40	520209	520780	520905
38	520210	520810	520906
36	590424	520851	520907
32	520211	520806	520908
25	590417	520852	520909
20	598776	520789	520910

HAVER – аналитические сита с рамой из нержавеющей стали.
Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1
EN 10 204.

200/200/300 мм диаметр
50/32/60 мм высота



Размер ячейки, мм	Диаметр 200 мм, Высота 50 мм	Диаметр 200 мм, Высота 32 мм	Диаметр 300 мм, Высота 60 мм
	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки
	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	525040		520495
112	520259		520496
106	525023		520497
100	522598		520498
90	523212		520499
80	521379		520500
75	521432		520501
71	520246		520502
63	521362		520503
56	521386		520504
53	525016		520505
50	521355		520506
45	521348		520507
40	521331		520509
37,5	521456		520510
35,5	521324		520511
31,5	521317		520512
28	521310		520513
26,5	525009		520514
25	521292		520516
22,4	521285		520517
20	521278		520518
19	521463		520519

18	521261		520520
16	521254		520521
14	521247		520523
13,2	523243		520524
12,5	521240		520525
11,2	521223	528419	520526
10	521216	521766	520527
9,5	523260	522512	520528
9	521209	528402	520529
8	521191	521860	520530
7,1	521184	521913	526691
6,7	523236	528806	520531
6,3	521177	521843	526709
5,6	521170	521968	533653
5	521153	521759	520532
4,75	523111	522093	520533
4,5	521146	521951	520534
4	521139	521874	590240
3,55	521122	521975	520535
3,35	523096	522101	520536
3,15	521115	521881	526716
2,8	521108	521906	526405
2,5	521099	521897	516848
2,36	523158	522117	520537
2,24	521082	521741	520538
2	521075	521734	527585
1,8	521068	522155	520540
1,7	523071	522148	520541
1,6	521051	521835	520542
1,4	521045	521728	526684
1,25	521037	521828	520543
1,18	523065	522132	520544
1,12	521020	528425	520545
1	521014	521711	526639
MKM			
900	521006	528432	520547

850	523057	522681	520548
800	520995	521703	526652
710	520988	521695	516716
630	520971	521811	590486
600	523033	522667	520549
560	520964	522496	520550
500	520958	521689	526677
450	520940	521493	520551
425	523020	522651	520552
400	520933	521804	590479
355	520927	521672	590247
315	520919	521796	520554
300	523003	522024	520592
280	520902	521664	520555
250	520895	521658	527384
224	520887	522186	520556
212	522985	522048	520557
200	520870	521640	590462
180	520864	521634	520593
160	520856	521626	520558
150	522961	522644	520559
140	520849	521936	520561
125	520832	521602	527376
112	520825	521594	520562
106	522947	522637	520563
100	520818	521587	590260
90	520801	521570	590448
80	520793	521563	590765
75	522940	522630	526413
71	520779	521929	520564
63	520762	521556	526722
56	520755	522179	520565
53	522915	522612	520566
50	520748	521549	520567
45	520731	521789	520568
40	520724	521532	520569

38	522909	522699	520570
36	520717	521943	520002
32	520700	521525	520136
25	520685	521518	520702
20	520661	521501	520000
<p>HAYER – аналитические сита с рамой из нержавеющей стали. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.</p>			<p>300/350/400 мм диаметр 30/60/65 мм высота</p>
			
Размер ячейки, мм	Диаметр 300 мм, Высота 30 мм	Диаметр 350 мм, Высота 60 мм	Диаметр 400 мм, Высота 65 мм
	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки
	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125		521023	520594
112		521024	520595
106		521025	520596
100		521026	520597
90		521027	520598
80		521028	520599
75		521029	520600
71		521030	520601
63		521031	520602
56		521032	520603
53		521033	520604
50		521034	520605
45		521035	520606
40		521036	520607
37,5		521038	520608
35,5		521039	516731
31,5		521040	590696
28		521041	520610

26,5		521042	520611
25		521043	520612
22,4		521046	520613
20		521047	515992
19		521048	520614
18		521049	520615
16		521050	590571
14		521052	590191
13,2		521053	520617
12,5		521054	590184
11,2		521017	520618
10		521055	516755
9,5		521056	529366
9		521057	520619
8		521016	515978
7,1		521058	590177
6,7		521059	520620
6,3		521060	515961
5,6	590665	521061	527391
5	520395	521015	527199
4,75	520396	521062	520621
4,5	520397	521063	516003
4	590324	521064	515947
3,55	520398	521065	520622
3,35	520400	521066	520624
3,15	520401	521067	515940
2,8	520494	521069	516801
2,5	520402	521070	520625
2,36	520403	521071	520626
2,24	520404	521072	520627
2	590671	521073	516747
1,8	520405	521074	520628
1,7	520406	521076	520629
1,6	520408	521077	520631
1,4	520409	521078	532148
1,25	520410	521079	532130

1,18	520411	521080	520632
1,12	520412	521081	520633
1	533646	521083	515916
MKM			
900	520413	521084	520634
850	520415	521085	520635
800	520416	521086	532123
710	520417	521087	516273
630	520418	521088	590727
600	520419	521089	520636
560	520420	521090	520637
500	533639	521091	515909
450	520422	521092	516189
425	520423	521093	520638
400	520424	521094	516172
355	520425	521095	516034
315	520426	521096	520639
300	520427	521097	520640
280	520428	521098	520641
250	533622	521100	516267
224	520429	521101	520642
212	520430	521102	520643
200	520431	521103	520644
180	520432	521104	516072
160	520433	521105	516088
150	520434	521106	516142
140	520435	521109	520645
125	533614	521110	516761
112	520436	521111	520646
106	520437	521112	516135
100	520439	521113	520648
90	516723	521116	516259
80	520440	521117	520649
75	590317	521118	516128
71	520441	521119	516855
63	590587	521120	516158

56	520442	521123	520650
53	520443	521124	520651
50	520444	521125	520652
45	520446	521126	516110
40	520447	521127	520653
38	520448	521128	520684
36		521129	516956
32		521130	520686
25		521131	520703
20		521132	520001

СИТА С ПОЛОТНОМ ИЗ ПЕРФОРИРОВАННОЙ ПЛАСТИНЫ

Аналитические сита выпускаются с квадратной и круглой перфорацией, с размерами ячеек от 4мм до 125мм.

Специально для просеивания зерновых культур, мы предлагаем аналитические сита с пластинами прямоугольной перфорации по стандарту ISO 5223.

HAVER – аналитические сита с рамой из нержавеющей стали. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.		200/200/300 мм диаметр 50/32/60 мм высота	
			
Размер ячейки, мм	Диаметр 200 мм, Высота 50 мм	Диаметр 200 мм, Высота 32 мм	Диаметр 300 мм, Высота 60 мм
	Полотно из перфорированной пластины	Полотно из перфорированной пластины	Полотно из перфорированной пластины
	Квадратные отверстия	Квадратные отверстия	Квадратные отверстия
	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	528780		520571
112	520248		520572
106	520249		520573
100	520251		590493
90	528735		520574
80	520252		520575
75	520253		520576

71	520254		520578
63	528045		529776
56	528254		590455
53	520255		520579
50	529055		526599
45	528247		529769
40	528610		526582
37,5	528742		520580
35,5	528230		525596
31,5	528038		526575
28	528160		525611
26,5	520256		520581
25	528153		526544
22,4	528146	520234	527770
20	528052	520235	526645
19	528191	520237	520582
18	528139	520238	520583
16	528021	528658	527592
14	528122	520239	520004
13,2	520257	520240	520585
12,5	528115	528641	526537
11,2	528108	528379	527763
10	528090	527972	526520
9,5	597937	520241	520586
9	528069	527965	520587
8	528014	528362	526513
7,1	528223	520242	520032
6,7	520258	520244	520588
6,3	528216	528634	526498
5,6	528083	527958	590703
5	528209	528317	516709
4,75	520261	520247	520589
4,5	528076	520694	520590
4	528007	528627	526481
<p>HAYER – аналитические сита с рамой из нержавеющей стали. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.</p>			<p>300/350/400 мм диаметр 30/60/65 мм высота</p>



Размер ячейки, мм	Диаметр 300 мм, Высота 30 мм	Диаметр 350 мм, Высота 60 мм	Диаметр 400 мм, Высота 65 мм
	Полотно из перфорированной пластины	Полотно из перфорированной пластины	Полотно из перфорированной пластины
	Квадратные отверстия	Квадратные отверстия	Квадратные отверстия
	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	520449	521133	520656
112	520450	521134	520657
106	520451	521135	520658
100	520453	521136	520659
90	520454	521137	520660
80	520455	521140	520662
75	520456	521141	520663
71	520457	521142	520664
63	520458	521143	590152
56	520459	521144	590688
53	520460	521147	520665
50	520461	521148	520666
45	520462	521149	516468
40	520463	521150	520667
37,5	520464	521151	520668
35,5	520465	521154	516792
31,5	520466	521155	516451
28	520467	521156	520669
26,5	520468	521157	520670
25	520470	521158	520671
22,4	520471	521159	516444
20	520472	521160	520672
19	520473	521161	520673

18	520474	521162	520674
16	520475	521163	516437
14	520477	521164	516398
13,2	520478	521165	520675
12,5	520479	521166	516785
11,2	520480	521167	516420
10	520481	521168	516778
9,5	520482	521171	520676
9	520484	521172	520677
8	520485	521173	516413
7,1	520486	521174	520679
6,7	520487	521175	520680
6,3	520488	521178	520681
5,6	520489	521179	590309
5	520491	521180	516406
4,75	520492	521181	520682
4,5	520493	521182	520683
4	590400	521185	516381

АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИТА СПЕЦИАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРОСЕИВАЮЩИХ МАШИН В СТРУЕ ВОЗДУХА ALPINE

Нового поколения (конструкции 200 LS-N и 200 LS-AC).

Старого поколения (конструкции 200 LS).

Аналитические сита для просеивающих машин в струе воздуха – ALPINE. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.			203/200 мм 28/25 мм ВЫСОТОЙ			
						
Размер ячейки, мм	ASTM E 11 №	BS 410	Рама из нерж. стали	Рама из латуни		Рама из нерж. стали
			Полотно из проволочной сетки	Полотно из проволочной сетки		Полотно из проволочной сетки
			Нержавеющая сталь	Нерж. сталь	CuZn/CuSn6	Нержавеющая сталь
			№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа
4	5	4	520145			
3,55			520148			

3,35	6	5	520147			
3,15			520144			
2,8	7	6	520146			
2,5			520121	502227	503787	520421
2,36	8	7	520120	516057	508333	522232
2,24			520119	502210	503770	520414
2	10	8	520118	502203	503763	520407
1,8			520117	502195	503756	520399
1,7	12	10	520116	515395	508326	522256
1,6			520115	502188	503749	520382
1,4	14	12	520114	502171	503732	520375
12,5			520113	502164	503725	520368
1,18	16	14	520112	571102	508340	522270
1,12			520110	502157	503718	520351
1	18	16	520109	502140	503701	520344
MKM						
900			520107	502133	503693	520337
850	20	18	520106	570976	508256	522294
800			520105	502126	503686	520320
710	25	22	520103	502119	503679	520313
630			520102	502102	503662	520306
600	30	25	520101	571049	508232	522319
560			520100	502094	503655	520298
500	35	30	520099	502087	503648	520281
450			520098	502070	503631	520274
425	40	36	520097	502481	508218	522333
400			520095	502063	503624	520267
355	45	44	520094	502056	503617	520250
315			520093	502049	503600	520243
300	50	52	520092	571018	508201	522357
280			520091	502032	503592	520236
250	60	60	520090	502025	503585	520229
224			520088	502018	503578	520212
212	70	72	520087	570990	508364	522364
200			520086	502001	503561	520205
180	80	85	520085	501990	503554	520197
160			520084	501983	503547	520180

150	100	100	520083	570952	508186	522395
140			520082	501976	503530	520173
125	120	120	520081	501969	503523	520166
112			520080	501952	503516	520159
106	140	150	520079	571001	508162	522410
100			520078	501945	503509	520142
90	170	170	520077	501938	503491	520135
80			520076	501921	503484	520128
75	200	200	520075	570945	508148	522434
71			520074	501914	503477	520111
63	230	240	520073	501907	503460	520104
56			520071	501899	503453	520096
53	270	300	520070	570921	508124	522458
50			520069	501882	503446	520089
45	325	350	520068	501875	503439	520072
40			520067	501868	503422	520065
38	400	400	520066	570907	508100	522472
36			520064	501851		520058
32	450	440	520063	501844		520041
25	500		520062	501820		520027
20	635		520061	501806		520003

АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИТА С АЛЮМИНИЕВОЙ РАМОЙ И ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫМ ПОЛОТНОМ

Для просеивающих машин EML 450 и UWL 400.

Не пригодны для мокрого отсева.

HAVER – аналитические сита с рамой из алюминия. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.			315/400 мм диаметр 62/65 мм высота	
				
Размер ячейки, мм	Диаметр 315 мм, Высота 62 мм		Диаметр 400 мм, Высота 65 мм	
	Полотно из проволочной сетки	Полотно из перфорированной пластины	Полотно из проволочной сетки	Полотно из перфорированной пластины
	Нержавеющая сталь	Квадратные	Нержавеющая сталь	Квадратные

	отверстия		отверстия	
	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	510000	510019	510044	510062
112	510001	510020	510045	510063
106	510002	510021	510046	510064
100	515554	510022	510047	510065
90	515347	510023	510048	513058
80	510586	510024	510049	513041
75	513540	513267	513662	510067
71	510003	510025	510050	510068
63	513523	513159	511983	512891
56	510005	513173	512018	512884
53	510006	510026	513686	510069
50	513516	513250	511976	513034
45	510007	513166	511969	512877
40	510579	510027	511952	513027
37,5	510008	510029	513631	510070
35,5	510562	510030	511945	512992
31,5	510548	513142	511938	512860
28	510531	510031	511921	510071
26,5	510009	510032	510051	510072
25	510524	513243	511914	512978
22,4	510517	513274	511907	512853
20	510510	513236	511899	513003
19	513477	510033	513617	510074
18	510492	513298	511882	512961
16	510485	513135	511875	512846
14	510478	513229	511868	512954
13,2	510010	510034	510052	510075
12,5	510461	513281	511851	512909
11,2	510454	513128	511844	512839
10	510447	513212	511837	512985
9,5	513422	516583	510053	516545
9	510440	516576	511830	512947
8	510423	513111	511813	512822
7,1	510416	513205	511806	512930
6,7	510012	510036	516197	510076

6,3	510409	513197	511798	513010
5,6	510391	516569	511781	512923
5	510384	513180	511774	512815
4,75	510013	510037	516539	510077
4,5	510377	516552	511767	512916
4	510370	513104	511760	512808
3,55	510353		511743	
3,35	510014		515303	
3,15	510346		512001	
2,8	510339		511736	
2,5	510321		511728	
2,36	516646		515294	
2,24	510314		511711	
2	510307		511704	
1,8	510299		511696	
1,7	516639		516521	
1,6	510282		511689	
1,4	510276		511673	
1,25	510268		511665	
1,18	516623		515828	
1,12	510251		511658	
1	510245		511642	
MKM				
900	510237		511634	
850	516615		514479	
800	510220		511627	
710	510213		511610	
630	510206		511603	
600	516608		514455	
560	510198		511595	
500	510182		511589	
450	510174		511571	
425	516591		514432	
400	510167		511564	
355	510151		511558	
315	510143		511540	
300	513408		514533	

280	510136		511533	
250	510130		511527	
224	510112		511519	
212	513561		515062	
200	510105		511502	
180	510098		511495	
160	510080		511487	
150	510015		515079	
140	510073		511470	
125	510066		511463	
112	510059		511456	
106	510016		515086	
100	510042		511449	
90	510035		511432	
80	510028		511425	
75	510017		513679	
71	510011		511418	
63	510004		511401	
56	513089		510054	
53	510018		514943	
50	510662		514392	
45	510600		514400	
40	510592		512024	

Взаимозаменяемые основы для аналитических сит с рамой из алюминия.*

Размер ячейки, мм	Полотно из проволочной сетки		Полотно из перфорированной пластины	
	Нержавеющая сталь		Квадратные отверстия	
	Диаметр 315 мм	Диаметр 400 мм	Диаметр 315 мм	Диаметр 400мм
	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	540307	540411	540517	540562
112	540308	540413	540518	540563
106	540309	540414	540519	540564
100	540310	540415	540521	540565
90	540312	540416	540522	540566
80	540313	540417	540523	540567

75	540314	540418	540524	540569
71	540315	540419	540525	540570
63	540316	540420	540526	540571
56	540317	540421	540527	540572
53	540318	540422	540528	540573
50	540319	540423	540529	540574
45	540320	540424	540530	540576
40	540321	540425	540531	540577
37,5	540322	540426	540532	540578
35,5	540323	540427	540533	540579
31,5	540324	540428	540534	540580
28	540325	540430	540535	540581
26,5	540326	540431	540536	540583
25	540327	540432	540538	540584
22,4	540329	540433	540539	540585
20	540330	540434	540540	540586
19	540331	540435	540541	540587
18	540322	540437	540542	540588
16	540333	540438	540543	540589
14	540334	540439	540545	540590
13,2	540336	540440	540546	540591
12,5	540337	540441	540547	540592
11,2	540338	540442	540548	540593
10	540339	540445	540549	540594
9,5	540340	540446	540550	540595
9	540341	540447	540552	540596
8	540343	540448	540553	540597
7,1	540344	540449	540554	540598
6,7	540345	540451	540555	540600
6,3	540346	540452	540556	540601
5,6	540347	540453	540557	540602
5	540348	540454	540558	540603
4,75	540349	540455	540559	540604
4,5	540350	540456	540560	540605
4	540351	540457	540561	540606
3,55	540352	540458		
3,35	540353	540459		

3,15	540354	540460		
2,8	540355	540461		
2,5	540356	540462		
2,36	540357	540463		
2,24	540358	540464		
2	540360	540465		
1,8	540361	540466		
1,7	540362	540468		
1,6	540363	540469		
1,4	540364	540470		
1,25	540365	540471		
1,18	540367	540472		
1,12	540368	540473		
1	540369	540475		
MKM				
900	540370	540476		
850	540371	540477		
800	540372	540478		
710	540374	540479		
630	540375	540480		
600	540376	540482		
560	540377	540483		
500	540378	540484		
450	540379	540485		
425	540381	540486		
400	540382	540487		
355	540383	540488		
315	540384	540489		
300	540385	540490		
280	540386	540491		
250	540387	540492		
224	540388	540493		
212	540389	540494		
200	540390	540495		
180	540391	540496		
160	540392	540497		
150	540393	540499		

140	540394	540500		
125	540395	540501		
112	540396	540502		
106	540398	540503		
100	540399	540504		
90	540400	540505		
80	540401	540507		
75	540402	540508		
71	540403	540509		
63	540404	540510		
56	540406	540511		
53	540407	540512		
50	540408	540514		
45	540409	540515		
40	540410	540516		

* Формы заказа:

Полотно из проволочной сетки	Размер ячейки: 125 мм – 6,3 мм	Готовый к установке диск
	Размер ячейки: 5,6 мм – 212 мкм	Готовый к установке диск со штампованной кромкой
	Размер ячейки: 200 мкм – 20 мкм	Квадрат, вырезается по размеру
Полотно из перфорированной пластины	Размер ячейки: 125 – 16 мм	Готовый к установке диск
	Размер ячейки: 14 – 4 мм	Готовый к установке диск с кромкой

АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИТА С РАМОЙ ИЗ БУКОВОЙ ДРЕВЕСИНЫ

Не пригодны для мокрого отсева.

<p>HAYER – аналитические сита с рамой из буковой древесины. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.</p>	<p>300x300x80 мм 500x500x80 мм</p>
--	--



Размер ячейки, мм	300x300x80 мм			500x500x80 мм		
	Полотно из проволочной сетки		Полотно из перфорированной пластины	Полотно из проволочной сетки		Полотно из перфорированной пластины
	Нерж. сталь	Латунь	Квадратные отверстия	Нерж. сталь	Латунь	Квадратные отверстия
	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа
125	531493		530329	532845		530716
112	530000		530312	532852		530709
106	530001		530015	530031		530049
100	531486		530305	532838		530691
90	530003		530297	535673		530684
80	536328		530280	532821		530677
75	536272		530016	535690		530050
71	531479		530273	532814		530660
63	531410		530266	532807		530653
56	531392		530259	532799		530646
53	530004		530017	530032		530051
50	531385		530242	532782		530639
45	531378		530235	532775		530622
40	531361		530228	532768		530615
37,5	536258		531461	535712		532154
35,5	531354		530211	532751		530608
31,5	531347		530204	532744		530590
28	531340		530196	532737		530583
26,5	530005		530018	530034		530052
25	531323		530189	532730		530576
22,4	531316		530172	532713		530569
20	531309		530165	532706		530552
19	536227		530020	535736		530053
18	531291		530158	532698		530545
16	531284		530141	532681		530538
14	531277		530134	532674		530521

13,2	530006		530021	530035		530778
12,5	531270		530127	532667		530514
11,2	531253		530110	532660		530507
10	531246		530103	532643		530499
9,5	536195		530022	535521		530785
9	531239		530095	532636		530482
8	531222		530088	532629		530475
7,1	531215		530071	532612		530468
6,7	530007		530023	530036		530792
6,3	531208		530064	532605		530451
5,6	531200		530057	532597		530747
5	531183		530040	532590		530444
4,75	536171		530336	530037		530761
4,5	531176		530033	532573		530437
4	531169		530026	532566		530420
3,55	531152			532559		
3,35	535642			533552		
3,15	531145			532542		
2,8	531138			532535		
2,5	531120	531827		532527	533210	
2,36	536125	535502		532875	530054	
2,24	531113	531810		532510	533203	
2	531106	531803		532503	533195	
1,8	531098	531795		532495	533188	
1,7	535627	535519		533568	530055	
1,6	531081	531788		532488	533171	
1,4	531075	531772		532472	533165	
1,25	531067	531764		532464	533157	
1,18	536289	535349		530038	530056	
1,12	531050	531757		532457	533140	
1	531044	531741		532441	530058	
HAVER – аналитические сита с рамой из буковой древесины. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.					300x300x80 мм 500x500x80 мм	



Размер ячейки, МКМ	300x300x80 мм			500x500x80 мм		
	Полотно из проволочной сетки			Полотно из проволочной сетки		
	Нерж. сталь	Латунь	Фосфористая бронза	Нерж. сталь	Латунь	Фосфористая бронза
	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа	№ заказа
900	531036	531733		532433	533126	
850	536295	535331		533582	530059	
800	531029	531726		532426	533119	
710	531012	531719		532419	533102	
630	531005	531702		532402	533094	
600	536303	535324		530039	530060	
560	530994	531694		532394	533087	
500	530988	531688		532388	530061	
450	530970	531670		532370	533063	
425	530008	535527		533545	530062	
400	530963	531663		532363	533056	
355	530957	531657		532357	533050	
315	530949	531649		532349	533032	
300	536311	535318		533538	530063	
280	530932	531632		532332	530065	
250	530926	531626		532326	533026	
224	530918	531618		532318	533018	
212	530009	535363		530077	530066	
200	530901		531601	532301		533001
180	530894		531594	532294		532991
160	530886		531586	532286		532983
150	536102		535301	533600		530067
140	530879		531579	532279		532976
125	530862		531562	532262		532969
112	530855		531555	532255		532952

106	530010		530024	530041		530068
100	530848		531548	532248		532945
90	530831		531531	532231		532938
80	530824		531524	532224		532921
75	536118		535356	530042		530069
71	530817		531517	532217		532914
63	530800		531500	532200		532907
56	530011		530025	530043		530070
53	530012		530027	530044		530072
50	531416		530028	530045		530073
45	530091		530029	530046		530074

HAVER РЕШЕТЧАТЫЕ СИТА, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ СТАНДАРТУ DIN EN 933-3 С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ПРУТЬЯМИ

HAVER решетчатые сита соответствующие стандарту 933-3 с параллельными прутьями. Поставляются с серийным номером и сертификатом соответствия 2.1 EN 10 204.

Внешние размеры рамы 300x300x75 мм; Диаметр параллельных стержней из нержавеющей стали 5 мм.



Ширина щели между прутьями	№ заказа
40	540245
31,5	540244
25	540222
20	540223
16	540224
12,5	540225
10	540226
8	540218
6,3	540219
5	540220
4	540228
3,15	540229
2,5	540230