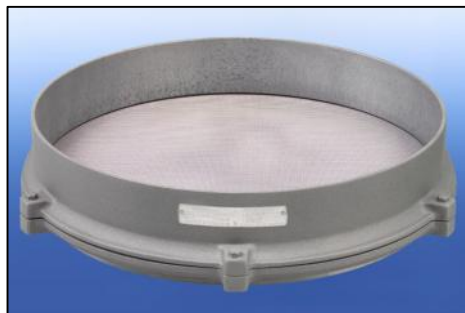


KARTA KATALOGOWA

Sita Ø 400 mm, h 65 mm w obudowie aluminiowej z oczkami kwadratowymi firmy Haver & Boecker z wymiennymi wkładami

Zgodno z norm EN 10 204



Sita Ø 400 mm w obudowie aluminiowej							
Nominalna wysoko sita 65 mm							
Siatka tkana nierdzewna		Sita perforowane galwanizowane			Siatka tkana nierdzewna		
Wymiar oczka mm	Nr kat.	Cena netto EUR	Nr kat.	Cena netto EUR	Wymiar oczka mm	Nr kat.	Cena netto EUR
125,0	510044	491,00	510062	507,00	0,900	511634	480,00
112,0	510045	491,00	510063	507,00	0,850	514479	480,00
106,0	510046	491,00	510064	507,00	0,800	511627	480,00
100,0	510047	491,00	510065	507,00	0,710	511610	480,00
90,0	510048	491,00	513058	507,00	0,630	511603	480,00
80,0	510049	491,00	513041	507,00	0,600	514455	480,00
75,0	513662	491,00	510067	507,00	0,560	511595	480,00
71,0	510050	491,00	510068	507,00	0,500	511589	480,00
63,0	511983	491,00	512891	507,00	0,450	511571	480,00
56,0	512018	491,00	512884	507,00	0,425	514432	480,00
53,0	513686	491,00	510069	507,00	0,400	511564	480,00
50,0	511976	491,00	513034	507,00	0,355	511558	480,00
45,0	511969	491,00	512877	507,00	0,315	511540	480,00
40,0	511952	491,00	513027	507,00	0,300	514533	480,00
37,5	513631	491,00	510070	507,00	0,280	511533	480,00
35,5	511945	491,00	512992	507,00	0,250	511527	480,00
31,5	511938	491,00	512860	507,00	0,224	511519	480,00
28,0	511921	491,00	510071	507,00	0,212	515062	480,00
26,5	510051	491,00	510072	507,00	0,200	511502	470,00
25,0	511914	491,00	512978	507,00	0,180	511495	470,00
22,4	511907	491,00	512853	507,00	0,160	511487	470,00
20,0	511899	491,00	513003	507,00	0,150	515079	470,00
19,0	513617	491,00	510074	507,00	0,140	511470	470,00
18,0	511882	491,00	512961	507,00	0,125	511463	470,00
16,0	511875	491,00	512846	507,00	0,112	511456	470,00
14,0	511868	491,00	512954	507,00	0,106	515086	470,00
13,2	510052	491,00	510075	507,00	0,100	511449	470,00
12,5	511851	491,00	512909	507,00	0,090	511432	470,00
11,2	511844	491,00	512839	507,00	0,080	511425	491,00
10,0	511837	491,00	512985	507,00	0,075	513679	546,00
9,5	510053	491,00	516545	507,00	0,071	511418	546,00
9,0	511830	491,00	512947	507,00	0,063	511401	546,00
8,0	511813	491,00	512822	507,00	0,056	510054	507,00
7,1	511806	491,00	512930	507,00	0,053	514943	518,00
6,7	516197	491,00	510076	507,00	0,050	514392	535,00
6,3	511798	491,00	513010	507,00	0,045	514400	550,00
5,6	511781	491,00	512923	507,00	0,040	512024	561,00

5,0	511774	491,00	512815	507,00			
4,75	516539	491,00	510077	507,00			
4,5	511767	491,00	512916	507,00			
4,0	511760	491,00	512808	507,00			
3,55	511743	491,00					
3,35	515303	491,00					
3,15	512001	491,00					
2,8	511736	491,00					
2,5	511728	480,00					
2,36	515294	480,00					
2,24	511711	480,00					
2,0	511704	480,00					
1,8	511696	480,00					
1,7	516521	480,00					
1,6	511689	480,00					
1,4	511673	480,00					
1,25	511665	480,00					
1,18	515828	480,00					
1,12	511658	480,00					
1,0	511642	480,00					
Akcesoria							
			Zbiornik dolny aluminiowy	540498	130,00		
			Gumowa kulka Ø 20 mm	540443	1,00		
			Gumowa kostka 20x20x20 mm	902016	1,00		
Certyfikaty							
			Certyfikat sprawdzenia	902368	90,00		
			Certyfikat kalibracji	902413	268,00		

Wkłady do sit Ø 400 mm w obudowie aluminiowej

Siatka tkana nierdzewna		Sita perforowane galwanizowane			Siatka tkana nierdzewna		
Wymiar oczka mm	Nr kat.	Cena netto EUR	Nr kat.	Cena netto EUR	Wymiar oczka mm	Nr kat.	Cena netto EUR
125,0	540411	85,00	540562	130,00	0,900	540476	72,00
112,0	540413	85,00	540563	130,00	0,850	540477	72,00
106,0	540414	85,00	540564	130,00	0,800	540478	72,00
100,0	540415	85,00	540565	130,00	0,710	540479	72,00
90,0	540416	85,00	540566	130,00	0,630	540480	72,00
80,0	540417	85,00	540567	130,00	0,600	540482	72,00
75,0	540418	85,00	540569	130,00	0,560	540483	72,00
71,0	540419	85,00	540570	130,00	0,500	540484	72,00
63,0	540420	85,00	540571	130,00	0,450	540485	72,00
56,0	540421	85,00	540572	130,00	0,425	540486	72,00
53,0	540422	85,00	540573	130,00	0,400	540487	72,00
50,0	540423	85,00	540574	130,00	0,355	540488	72,00
45,0	540424	85,00	540576	130,00	0,315	540489	72,00
40,0	540425	85,00	540577	130,00	0,300	540490	72,00
37,5	540426	85,00	540578	130,00	0,280	540491	72,00
35,5	540427	85,00	540579	130,00	0,250	540492	72,00
31,5	540428	85,00	540580	130,00	0,224	540493	72,00
28,0	540430	85,00	540581	130,00	0,212	540494	72,00
26,5	540431	85,00	540583	130,00	0,200	540495	47,00
25,0	540432	85,00	540584	130,00	0,180	540496	47,00
22,4	540433	85,00	540585	130,00	0,160	540497	47,00
20,0	540434	85,00	540586	130,00	0,150	540499	47,00
19,0	540435	85,00	540587	130,00	0,140	540500	47,00
18,0	540437	85,00	540588	130,00	0,125	540501	47,00
16,0	540438	85,00	540589	130,00	0,112	540502	58,80

14,0	540439	85,00	540590	130,00	0,106	540503	53,00
13,2	540440	85,00	540591	130,00	0,100	540504	47,00
12,5	540441	85,00	540592	130,00	0,090	540505	70,00
11,2	540442	85,00	540593	130,00	0,080	540507	78,00
10,0	540445	85,00	540594	130,00	0,075	540508	81,00
9,5	540446	85,00	540595	130,00	0,071	540509	87,00
9,0	540447	85,00	540596	130,00	0,063	540510	98,00
8,0	540448	85,00	540597	130,00	0,056	540511	110,00
7,1	540449	85,00	540598	130,00	0,053	540512	121,00
6,7	540451	85,00	540600	130,00	0,050	540514	137,00
6,3	540452	85,00	540601	130,00	0,045	540515	154,00
5,6	540453	90,00	540602	130,00	0,040	540516	171,00
5,0	540454	90,00	540603	130,00			
4,75	540455	90,00	540604	130,00			
4,5	540456	90,00	540605	130,00			
4,0	540457	90,00	540606	130,00			
3,55	540458	90,00					
3,35	540459	90,00					
3,15	540460	90,00					
2,8	540461	90,00					
2,5	540462	72,00					
2,36	540463	72,00					
2,24	540464	72,00					
2,0	540465	72,00					
1,8	540466	72,00					
1,7	540468	72,00					
1,6	540469	72,00					
1,4	540470	72,00					
1,25	540471	72,00					
1,18	540472	72,00					
1,12	540473	72,00					
1,0	540475	72,00					
			Akcesoria				
			od 125 mm do 6,3 mm		Gotowe dyski		
			od 5,6 mm do 212 µm		Gotowe dyski z wytłoczonym obrzeżem		
			od 200 µm do 40 µm		Siatka do przycięcia		
			Sita perforowane				
			od 4 mm do 125 mm		Gotowe dyski		

Podane ceny są cenami netto.

Ceny przeliczane są na PLN po kursie sprzedaży Banku PEKAO SA na dzień fakturowania.

Cena nie obejmuje kosztów dostawy.

Gwarancja: 12 miesięcy.

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

24.01.2015. C15-0

Inspection certificate 3.1 acc. to DIN EN 10 204

HB-Order: 22-975916 PO-No.: H
Customer: 0538772 Haver Belgium S.A.
Test Sieve Number: **3206838** Frame
Customer's Sieve No.: none Type
Nominal Aperture Size: **45 µm** N

Customers data

Haver & BOECKER Erntegeräthor Str. 64 D-56302 OELDE Germany
Drahtweberei • Wire Weaving Division Phone: +49 2522 30 0 Fax: +49 2522 30 434

Measuring Protocol No. TTL-2006/01567 of 2006-08-11 Measurement of Test Sieve
Inspection certificate 3.1 acc. to DIN EN 10 204

HB-Order: 22-975916 PO-No.: Haver Belgium S.A. Under Date: 2006-08-09
Customer: 0538772 Haver Belgium S.A.
Test Sieve Number: **3206838** Frame Diameter: 200 mm Frame: Brass
Customer's Sieve No.: none Type: Haver Pulse Material: Stainless Steel
Nominal Aperture Size: **45 µm** Nominal Wire Diameter: 0.20 mm Process Measurements: 1
The number of aperture size: 5 $N = 22.0$ $\sigma_p = 8.3$ according to DIN ISO 3310-1:2001

Measuring results of 129 sieve openings in warp direction
Measuring results of 129 sieve openings in weft direction

Range	Warp		Weft	
	Quantity	Percent	Quantity	Percent
< (w-Y)	1	0	0	0
(w-Y) - (w+Y)	125	97	124	96
(w+Y) - (w+X)	3	2	5	4
> (w+X)	0	0	0	0

Aperture Size Warp Weft
Average: 45,2 46,4
Standard Deviation: 1,9 1,3
K-Factor: 1,380 1,380

Sieve complies with DIN ISO 3310-1:2001
Haver & Boecker - Quality Grade: Gold

Class	Min. Qty.	Max. Qty.	Min. Percent	Max. Percent
33,8	0	0,0	0	0,0
34,8	0	0,0	0	0,0
35,8	0	0,0	0	0,0
36,8	0	0,0	0	0,0
37,8	0	0,0	0	0,0
38,8	0	0,0	0	0,0
39,8	0	0,0	0	0,0
40,7	0	0,0	0	0,0
41,9	1	0,8	0	0,0
43,1	6	4,7	0	0,0
44,3	21	16,3	1	0,8
45,5	59	45,8	27	13,2
46,7	34	26,4	59	45,7
47,8	15	11,6	78	29,5
49,0	5	3,9	84	30,8
50,2	1	0,8	0	0,0
51,4	0	0,0	0	0,0
52,6	0	0,0	0	0,0
53,7	0	0,0	0	0,0
54,9	0	0,0	0	0,0
56,1	0	0,0	0	0,0
57,3	0	0,0	0	0,0
58,4	0	0,0	0	0,0
59,6	0	0,0	0	0,0
60,8	0	0,0	0	0,0
62,0	0	0,0	0	0,0
63,2	0	0,0	0	0,0
64,4	0	0,0	0	0,0
65,6	0	0,0	0	0,0
66,8	0	0,0	0	0,0
68,0	0	0,0	0	0,0
69,2	0	0,0	0	0,0

Measurement results, summary

Copyright 2007 by HAVER & BOECKER, Germany

DIN EN 10 204
Werksbescheinigung 2.1
Certificate of Compliance with the Standard
Attestation de conformité à la norme
ANALYSENSIEB · TEST SIEVE · TAMIS DE CONTROLE

DIN ISO 3310, ISO 565, ASTM E 11, BS 410, NF X 11-504

Nennweite/Aperture width/Ouverture w: 0,30 mm

Hergestellt unter Einhaltung der Vorgaben für die Qualitätssicherung nach ISO 9001. Das Analysensieb entspricht in seinen Toleranzen dem auf dem Typenschild genannten Standard.
Manufactured in compliance with the quality assurance instructions according to ISO 9001. The test sieve tolerances coincide with the standard of the test sieve table.
Notre fourniture est conforme aux prescriptions de l'assurance-qualité selon ISO 9001. Au point de vue tolérances, le tamis de contrôle correspond à la norme qui figure sur la plaque.

HAYER & BOECKER
DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK

HB-Fabrikationsnummer	Datum	Werksachverständiger
4401185	14.11.02	H.-J. Heck

B 9 332 052002 10 Fe