

KARTA KATALOGOWA

Sita Ø 305 , h 60 mm z oczkami kwadratowymi firmy Haver & Boecker

Zgodno z Normami : EN 933-2 , ISO 3310 (cz 1 i 2)

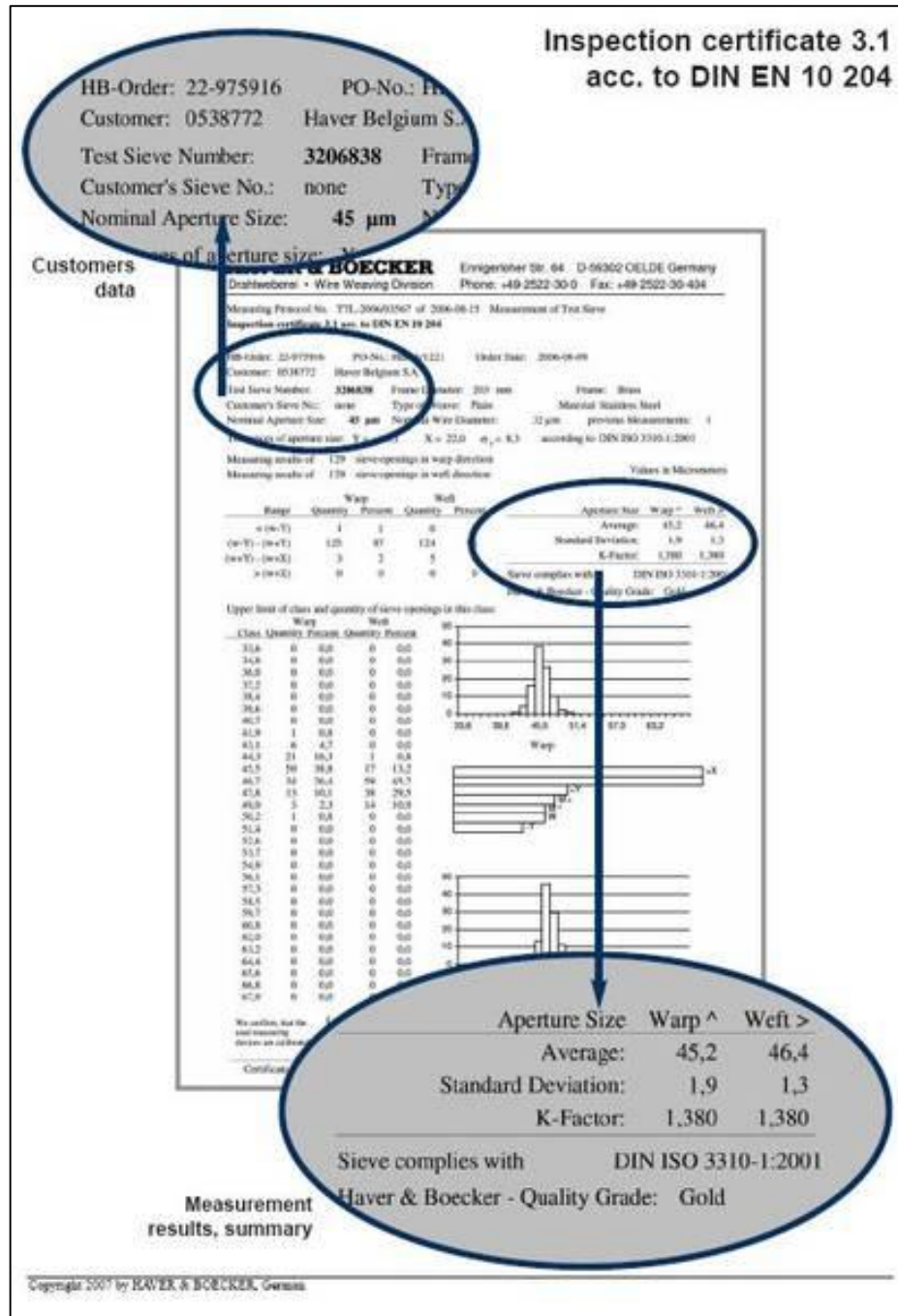


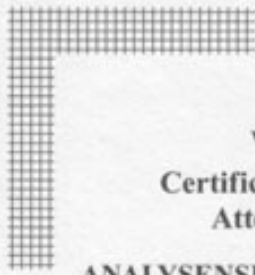
Sita o średnicy 305 mm, obudowa ze stali nierdzewnej							
Nominalna wysokość sita 60 mm							
Siatka tkana nierdzewna		Sita perforowane galwanizowane		Siatka tkana nierdzewna			
Wymiar oczka mm	Nr kat.		Nr kat.		Wymiar oczka mm	Nr kat.	
125,0	521334		521450		0,900	521403	
112,0	521335		521451		0,850	521404	
106,0	521336		521452		0,800	521405	
100,0	521337		521453		0,710	521406	
90,0	521338		521454		0,630	521407	
80,0	521339		521457		0,600	521408	
75,0	521340		521458		0,560	521409	
71,0	521341		521459		0,500	521410	
63,0	521342		521460		0,450	521411	
56,0	521343		521461		0,425	521412	
53,0	521344		521464		0,400	521413	
50,0	521345		521465		0,355	521414	
45,0	521346		521466		0,315	521415	
40,0	521349		521467		0,300	521416	
37,5	521350		521468		0,280	521418	
35,5	521351		521469		0,250	521419	
31,5	521352		521470		0,224	521420	
28,0	521353		521471		0,212	521421	
26,5	521356		521472		0,200	521422	
25,0	521357		521473		0,180	521423	
22,4	521358		521474		0,160	521425	
20,0	521359		521475		0,150	521426	
19,0	521360		521476		0,140	521427	
18,0	521363		521477		0,125	521428	
16,0	521364		521478		0,112	521429	
14,0	521365		521481		0,106	521430	
13,2	521366		521482		0,100	521433	
12,5	521367		521483		0,090	521434	
11,2	521368		521484		0,080	521435	
10,0	521369		521485		0,075	521436	
9,5	521370		521488		0,071	521437	
9,0	521371		521489		0,063	521438	
8,0	521372		521490		0,056	521439	
7,1	521373		521491		0,053	521440	
6,7	521374		521492		0,050	521441	
6,3	521375		521494		0,045	521442	
5,6	521376		521495		0,040	521443	

5,0	521377		521496		0,038	521444	
4,75	521380		521497		0,036	521445	
4,5	521381		521498		0,032	521446	
4,0	521382		521499		0,025	521447	
3,55	521383				0,020	521449	
3,35	521384						
3,15	521387						
2,8	521388						
2,5	521389						
2,36	521390						
2,24	521391						
2,0	521393						
1,8	521394						
1,7	521395						
1,6	521396						
1,4	521397						
1,25	521398						
1,18	521399						
1,12	521401		Akcesoria				
1,0	521402		Pokrywa sita			540021	
			Zbiornik dolny			540020	
			Zbiornik dolny do przesiewania na mokro			540686	
			Pier cie po redni			540687	
			Dodatkowa górna uszczelka przyklejana			902751	
			Dodatkowa dolna uszczelka przyklejana			902744	
			Uszczelka PVC			540739	
			Uszczelka VITON (-15 ÷ +200 °C)			540622	
			Gumowa kulka Ø 20 mm			540443	
			Gumowa kostka 20x20x20 mm			902016	
			Certyfikaty				
			Certyfikat sprawdzenia			902367	
			Certyfikat kalibracji			902412	

Gwarancja : 12 miesi cy.

Serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego dokonuje nasza firma (od 50 lat obecna na rynku sprz tu do laboratoriów budowlanych) .



		
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: <u>0,30</u> mm		
<p>Hergestellt unter Einhaltung der Vorgaben für die Qualitätssicherung nach ISO 9001. Das Analysensieb entspricht in seinen Toleranzen dem auf dem Typenschild genannten Standard.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>		
H A V E R & B O E C K E R DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK		
B 9 332 052002 10 Fe	HB-Fabrikationsnummer 4401185	Datum 14.11.02
		Werksachverständiger H.-J. Heck
		