

Dystrybutor sprz tu laboratoryjnego szkoc kiej firmy

**KARTA KATALOGOWA****Sita Ø 100 mm z oczkami kwadratowymi**

Zgodno z Normami : EN 933-2 , ISO 565 , ISO 3310 (cz 1 i 2) , ASTM E 11

Obudowy sit laboratoryjnych o rednicy 100 mm wykonane s ze stali nierdzewnej.

Efektywna wysoko sit o rednicy 100 mm wynosi 40 mm.

Siatka tkana wykorzystywana do produkcji sit (niemieckiej firmy Haver & Becker) posiada certyfikaty potwierdzaj ce jej jako i dokladno wykonania.

Wszystkie sita o rednicy 100 mm posiadaj zaokr glone obrze a co czyni je bezpiecznymi w u yciu.

Ka de sito jest pakowane w karton i posiada „Deklaracj zgodno ci” (Certificate of Conformity) i „Kart sprawdzenia” (Record Card) z numerem seryjnym sita celem dokladnej identyfikacji.

Do ka dego rodzaju obudowy dost pne s pokrywy zar owno do przesiewania na sucho jak i mokro jak rownie pier cienie po rednie i zbiorniki odbiorcze.



Sita z siatki tkanej			Sita z siatki tkanej		
Nr kat.	Wymiar oczka mm		Nr kat.	Wymiar oczka mm	
SG10S0-020	0,020		SG10S0-400	0,400	
SG10S0-025	0,025		SG10S0-425	0,425	
SG10S0-032	0,032		SG10S0-500	0,500	
SG10S0-036	0,036		SG10S0-560	0,560	
SG10S0-038	0,038		SG10S0-600	0,600	
SG10S0-040	0,040		SG10S0-630	0,630	
SG10S0-045	0,045		SG10S0-710	0,710	
SG10S0-050	0,050		SG10S0-800	0,800	
SG10S0-053	0,053		SG10S0-859	0,850	
SG10S0-056	0,056		SG10S0-900	0,900	
SG10S0-063	0,063		SG10S1-00	1,00	
SG10S0-071	0,071		SG10S1-12	1,12	
SG10S0-075	0,075		SG10S1-18	1,18	
SG10S0-080	0,080		SG10S1-25	1,25	
SG10S0-090	0,090		SG10S1-4	1,4	
SG10S0-100	0,100		SG10S1-6	1,6	
SG10S0-106	0,106		SG10S1-7	1,7	
SG10S0-112	0,112		SG10S2-0	2,0	
SG10S0-125	0,125		SG10S2-24	2,24	
SG10S0-140	0,140		SG10S2-36	2,36	
SG10S0-150	0,150		SG10S2-5	2,5	
SG10S0-160	0,160		SG10S2-8	2,8	
SG10S0-180	0,180		SG10S3-15	3,15	
SG10S0-200	0,200		SG10S3-35	3,35	
SG10S0-212	0,212		SG10S3-55	3,55	
SG10S0-224	0,224		SG10S4-0	4,0	
SG10S0-250	0,250		SG10S4-5	4,5	
SG10S0-280	0,280		SG10S4-75	4,75	
SG10S0-300	0,300		SG10S5-0	5,0	
SG10S0-315	0,315		SG10S5-6	5,6	
SG10S0-355	0,355		SG10S6-3	6,3	

Dystrybutor sprz tu laboratoryjnego szkoc kiej firmy



Sita Ø 100 mm z oczkami kwadratowymi

Sita z siatki tkanej			Sita z siatki tkanej		
Nr kat.	Wymiar oczka mm		Nr kat.	Wymiar oczka mm	
SG10S6-7	6,7		SG10S31,5	31,5	
SG10S7-1	7,1		SG10S35-5	35,5	
SG10S8-0	8,0		SG10S37-5	37,5	
SG10S9-0	9,0		SG10S40-0	40,0	
SG10S9-5	9,5		SG10S45-0	45,0	
SG10S10-0	10,0		SG10S50-0	50,0	
SG10S11-2	11,2		SG10S53-0	53,0	
SG10S12-5	12,5		SG10S56-0	56,0	
SG10S13-2	13,2		SG10S63-0	63,0	
SG10S14-0	14,0		SG10S71-0	71,0	
SG10S16-0	16,0		SG10S75-0	75,0	
SG10S18-0	18,0		SG10S80-0	80,0	
SG10S19-0	19,0		SG10S90-0	90,0	
SG10S20-0	20,0		SG10S100	100	
SG10S22-4	22,4		SG10S106	106	
SG10S25-0	25,0		SG10S112	112	
SG10S26-5	26,5		SG10S125	125	
SG10S28-0	28,0				

Nr kat.	Opis	
SG10ZWS10	Zwi kszenie wysoko ci sita do 100 mm	
SG10ZWS15	Zwi kszenie wysoko ci sita do 150 mm	
SG10ZWS20	Zwi kszenie wysoko ci sita do 200 mm	
SG10CW	Certyfikat wzorcowania „In House Calibration”	
SG10PP	Pier cie po redni	
	Do przesiewania na sucho	
SG10PS	Pokrywa	
SG10ZDS	Odbiornik	
	Do przesiewania na mokro	
SG10PM	Pokrywa	
SG10ZDM	Odbiornik	

Gwarancja: 12 miesi cy.

Nasza firma od ponad 50 lat jest obecna na rynku sprz tu do laboratoriów budowlanych .

13.12.2012.