

Òáóie÷ãñeà àáííúá àñeíðíííúð ýeáeòðíáeãàòáeáe ñáðeè 4À (4ÁÍË) ñ òaçíúì ðíòíðíì (IP2)

Òáóie÷ãñeà àáííúá àñeíðíííúð ýeáeòðíáeãàòáeáe ñáðeè 4À Á ñ òaçíúì ðíòíðíì, çàùeùáííúá, ï ñòáíáíe çàùeòù IP23. Ñáðeý ïð ÷àñòíòù áðàùáíeý.

Ñòàòíðù ýóíe ñáðeè óíeðeòeðíááíú ñ áeãàòáeýíe ïñíáíáí eñííeíáíeý. Ðíòíðù ïðe áùñíòà ïñe áðàùáíeý H=160Á-200 ìì eìáðò áñù ááóòñeíeíòð íáííòeò. Íáííòeà ðíòíðà ñíááeíýòñý ï ñòáíá Á «çááçááÁ», eííòù ïíáeep-áíú e eííòeàeíúí eíeüòáí. Ò.e. á ýóíe ñáðeè ïð

5	6	7	8	9	Ñeíððíííúð ÷àñòíòà áðàùáíeý 1500 íá/ìeí	Òíe ð-ðà,Á Á	Íáíðý-æáíeà ð-ðà, B	Ìáññà,Á eá	1	0		
3,0	27	330	140	4ÁÍË160í4Ó3	17,0	88,0	0,87	5,0	3,5	34	315	
160	4ÁÍË180S4Ó3	22,0	87,0	0,86	5,5	3,2	43	300	190	4AHK180M4Ó3	0,88	
30,0	88,0	0,81	4,5	3,3	63	290	220	4ÁÍË200í4Ó3	37,0	90,0	0,88	
3,0	3,0	62	360	290	4AHK200L4Ó3	45,0	90,0	0,88	3,5	3,0	75	
375	315	4ÁÍË225í4Ó3	55,0	89,5	0,87	4,0	2,5	200	170	405		
4AHË250SA4Ó3	75,0	90,0	0,88	4,5	2,3	250	180	500	4AHË250SB4Ó3			
90,0	91,5	0,87	4,0	2,5	260	220	540	4ÁÍË250í4Ó3	110,0	92,0	0,90	
3,5	2,5	260	250	585	4AHË280S4Ó3	132,0	92,0	0,88	2,9	2,0		
330	251	725	4ÁÍË280í4Ó3	160,0	92,5	0,88	2,6	2,0	330	300	775	
4AHÓ315S4Ó3	200,0	93,0	0,89	2,5	2,0	396	312	910	4ÁÍË315í4Ó3			
250,0	93,0	0,9	2,5	2,0	425	360	990	4AHË355S4Ó3	315,0	93,5		
0,90	2,2	2,0	460	420	1240	4ÁÍË355í4Ó3	400,0	94,0	0,90	2,0	2,0	
485	505	1380	Ñeíððíííúð ÷àñòíòà áðàùáíeý 1000 íá/ìeí	4ÁÍË180S6Ó3	13,0	83,5	0,82	6,0	3,0	32,5	335	0,81
42	205	180	4AHK180M6Ó3	17,0	85,0	0,82	6,0	3,0	32,5	335		
200	4ÁÍË200í6Ó3	22,0	88,0	0,81	3,5	3,0	37	380	285	4AHË200L6Ó3		
30,0	88,5	0,82	4,0	3,0	46	375	315	4ÁÍË225í6Ó3	37,0	89,0	0,86	
4,0	1,9	180	140	400	4AHË250SA6Ó3	45,0	89,5	0,86	4,0	2,3		
200	155	470	4AHË250SB6Ó3	55,0	91,0	0,88	3,5	2,5	185	190		
510	4ÁÍË250í6Ó3	75,0	91,5	0,85	3,0	2,5	200	250	585	4AHË280S6Ó3		
90,0	90,0	0,88	3,6	1,9	277	202	685	4ÁÍË280í6Ó3	110,0	91,5		
0,87	3,6	1,9	297	230	735	4ÁÍË315S6Ó3	132,0	92,0	0,88	3,0	1,9	
320	257	845	4ÁÍË315í6Ó3	160,0	92,5	0,88	3,0	1,9	352	291	910	
4ÁÍË355S6Ó3	200,0	93,0	0,89	2,5	1,8	411	304	1180	4ÁÍË355í6Ó3			
250,0	93,0	0,89	2,5	1,8	401	380	1305	Ñeíððíííúð ÷àñòíòà áðàùáíeý 750 íá/ìeí				
11,0	85,0	0,72	5,0	3,2	23	315	195	4ÁÍË180í8Ó3	14,0	86,5	0,69	
4,5	3,5	28	310	225	4ÁÍË200í8Ó3	18,5	86,0	0,78	4,5	2,5	30	
380	285	4AHË200L8Ó3	22,0	87,0	0,79	4,5	2,5	40	330	315		
4ÁÍË225í8Ó3	30,0	86,5	0,80	5,0	1,8	165	120	400	4AHË250SA8Ó3	37,0		
87,5	0,80	5,5	2,2	190	115	475	4AHË250SB8Ó3	45,0	89,0	0,82		
4,0	2,2	190	140	515	4ÁÍË250í8Ó3	55,0	89,5	0,83	3,5	2,2	185	
190	575	4AHË280S8Ó3	75,0	90,5	0,84	4,0	1,9	257	190	700		
4ÁÍË280í8Ó3	90,0	90,5	0,84	4,0	1,9	267	214	755	4ÁÍË315S8Ó3	110,0		
91,5	0,84	3,5	1,9	311	225	910	4ÁÍË315í8Ó3	132,0	92,0	0,84	3,5	
1,9	364	247	980	4ÁË355S8Ó3	160,0	92,5	0,86	2,7	1,7	353	285	
1215	4ÁÍË355í8Ó3	200,0	92,5	0,86	2,7	1,7	359	350	1360	Ñeíððíííúð		
600 íá/ìeí	4AHË280S10Ó3	45,0	89,0	0,78	5,0	1,8	178	162	625			
4ÁÍË280í10Ó3	55,0	89,5	0,79	4,5	1,8	180	185	675	4ÁÍË315S10Ó3	75,0		
90,0	0,80	4,5	1,8	221	217	845	4ÁÍË315í10Ó3	90,0	90,5	0,81	4,2	
1,8	223	260	920	4ÁÍË355S10Ó3	110,0	90,5	0,81	3,8	1,7	242		
283	1180	4ÁÍË355í10Ó3	132,0	91,0	0,81	3,6	1,7	257	330	1260		
Ñeíððíííúð ÷àñòíòà áðàùáíeý 500 íá/ìeí	4AHK315S12Ó3	55,0	89,0	0,75	5,0	1,8	221	207	920	4AHK355S12Ó3		
4ÁÍË315í12Ó3	75,0	90,0	0,75	5,0	1,8	221	207	920	4AHK355S12Ó3			
90,0	89,5	0,73	4,0	1,7	259	222	1160	4ÁÍË355í12Ó3	110,0	90,0		
0,73	4,0	1,7	265	265	1245							