

Общество с ограниченной ответственностью «Профхолод»

ОГРН 1057747385279 ИНН/КПП 7705871850/505001001 Почтовый едрес: ул. Заводская д. 2 а/я 1803, г Щелково, Московская область, 141100 Адрес места нехождения: территория Агрохим, стр. 58, г. Щелково, Московская область, 141108 E-mail: info@profholod.ru web: www.profholod.ru tel/fax: (495) 745-01-37

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВЕРИ С ФУРНИТУРОЙ COLDTECH

ОД Т ОТ 08.11.2023

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

- Наполнитель жесткий пенополиуретан плотностью до 50 кг/м³
 Коэффициент теплопроводности λ = 0,022 Вт/м*К
- Покрытие, в том числе и торцы, оцинкованная сталь толщиной не менее 0,5 мм, окрашенная по каталогу RAL Поверхность металла защищена плёнкой толщиной 50 мкм
- Замок имеет запорный механизм и функцию аварийного открывания изнутри
- Герметизация дверей по периметру резиновый уплотнитель европейского производства
 В дверях для морозильных камер используется уплотнитель с двойным профилем

	монтажный пі	POEM	ШИРИНА, МІ	И			
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	" 1200	1400	1600	1800
	1800	85 500	90 854	94 486	106 549	109 680	114 358
	2 000	87 520	93 206	96 989	109 791	113 026	117 899
Σ	2 200	89 546	95 557	99 496	113 034	116 371	121 436
80 MM	2 400	91 570	97 907	101 999	116 276	119 716	124 974
≅	2600	94186	100 858	105 111	120 140	123 680	129 140
	2 800	96 251	103 249	107 655	123 425	127 067	132 722
	3 000	98 281	105 605	110 167	126 672	130 419	132 469
	МОНТАЖНЫЙ ПІ	POEM	ШИРИНА, ММ	И			
	BЫCOTA, MM	2000	2 200	2 400	2600	2800	3 000
	1800	118 078	129 563	135 745	145 347	146 356	149 528
	2000	121 726	133 884	140 347	146 885	151 833	155 150
Σ	2 200	125 379	138 205	141 155	152 219	157 312	160 772
80 MM	2 400	129 030	139 048	146 102	157 595	162 653	166 434
8	2600	129 516	143 742	151 051	163 580	168 964	172 709
	2 800	133 209	148 107	155 702	168 962	178 680	182 571
	3 000	136 864	152 751	160 654	174 343	184 029	188 256
	МОНТАЖНЫЙ ПІ		ШИРИНА, МІ		1.400	1600	1 000
	МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ	POEM 800	ШИРИНА, МІ 1000	/I 1200	1400	1600	1800
					1400	1600	1800
	1800 2000	800 86 893 89 053	92 604 95 126	96 549 99 259	109 427 112 911	112 891 116 508	117 996 121 844
W	1800 2 000 2 200	800 86 893 89 053 91 216	92 604 95 126 97 650	96 549 99 259 101 970	109 427 112 911 116 394	112 891 116 508 120 126	117 996 121 844 125 690
MM 00	1800 2 000 2 200 2 400	800 86 893 89 053 91 216 93 378	92 604 95 126 97 650 100 170	96 549 99 259 101 970 104 678	109 427 112 911 116 394 119 878	112 891 116 508 120 126 123 742	117 996 121 844 125 690 129 547
MM 001	1800 2000 2200 2400 2600	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013
100 MM	1800 2000 2200 2400 2600 2800	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904
MM OOL	1800 2000 2200 2400 2600	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013
MM 001	1800 2000 2200 2400 2600 2800	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904
MM 001	1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904
100 MM	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000	92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000
	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000 122 054 126 044	1000 92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200 134 393 139 127	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467 4 2 400 141 005 146 066	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600 151 104 153 130	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800 152 519 158 519	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000 156 087 162 267
	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000 122 054 126 044 130 036	1000 92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200 134 393 139 127 143 857	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467 4 2 400 141 005 146 066 147 322	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600 151 104 153 130 158 950	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800 152 519 158 519 164 520	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000 156 087 162 267 168 448
	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ 1800 2000 2400	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000 122 054 126 044 130 036 134 026	1000 92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200 134 393 139 127 143 857 145 113	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467 4 2 400 141 005 146 066 147 322 152 716	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600 151 104 153 130 158 950 164 815	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800 152 519 158 519 164 520 170 387	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000 156 087 162 267 168 448 174 669
100 MM 001 MM 001	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2400 2400 2600	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000 122 054 126 044 130 036 134 026 134 851	1000 92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200 134 393 139 127 143 857 145 113 150 219	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467 4 2 400 141 005 146 066 147 322 152 716 158 113	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600 151 104 153 130 158 950 164 815 171 284	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800 152 519 158 519 164 520 170 387 177 219	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000 156 087 162 267 168 448 174 669 181 503
	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ 1800 2000 2400	800 86 893 89 053 91 216 93 378 96 136 98 339 100 516 POEM 2 000 122 054 126 044 130 036 134 026	1000 92 604 95 126 97 650 100 170 103 292 105 855 108 384 ШИРИНА, ММ 2 200 134 393 139 127 143 857 145 113	96 549 99 259 101 970 104 678 107 993 110 742 113 467 4 2 400 141 005 146 066 147 322 152 716	109 427 112 911 116 394 119 878 123 984 127 513 130 999 2 600 151 104 153 130 158 950 164 815	112 891 116 508 120 126 123 742 127 978 131 635 135 258 2 800 152 519 158 519 164 520 170 387	117 996 121 844 125 690 129 547 134 013 137 904 137 969 3 000 156 087 162 267 168 448 174 669

	МОНТАЖНЫЙ ПІ	POEM	ширина. м	М			
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	1200	1400	1600	1800
	1800	88 119	94 147	98 388	111 996	115 787	121 301
	2 000	90 219	96 606	101 055	115 391	119 324	125 076
Σ	2 200	92 499	99 274	103 940	119 091	123 174	129 187
120 MM	2 400	94 776	101 940	106 821	122 779	127 023	133 303
12	2600	97 645	105 202	110 309	127 083	131 485	138 040
	2800	99 961	107 908	113 233	130 816	135 378	142 199
	3 000	102 246	110 581	116 121	134 509	139 241	146 986
	монтажный пі	POEM	ШИРИНА, М	М			
	ВЫСОТА, ММ	2000	2 200	2 400	2600	2800	3 000
	1800	125 685	138 824	145 811	156 347	162 601	166 568
	2000	129 610	143 488	150 791	162 755	168 517	172 677
Σ	2 200	133 898	148 580	156 913	169 001	174 976	179 352
120 MM	2 400	138 184	154 657	162 699	175 276	181 299	186 062
120	2600	143 763	160 119	168 483	182 177	188 584	193 384
	2800	148 093	165 255	173 973	188 470	199 283	204296
	3 000	152 386	170 667	179 764	194 763	205 613	211 030
	МОНТАЖНЫЙ ПІ		ШИРИНА, М				
	МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ	POEM 800	ШИРИНА, М 1 000	M 1200	1400	1600	1800
					1400 126 236	1600 130 484	1800 136 615
	высота, мм	800	1000	1200			
Σ	ВЫСОТА, ММ 1800	800 102 177	1000	111 490	126 236	130 484	136 615
MM C	ВЫСОТА, ММ 1800 2000	800 102 177 104 831	1000 106 788 109 710	1200 111 490 114 677	126 236 130 283	130 484 134 737	136 615 141 189
150 MM	1800 2 000 2 200	800 102 177 104 831 107 492	1000 106 788 109 710 112 632	1200 111 490 114 677 117 867	126 236 130 283 134 333	130 484 134 737 138 990	136 615 141 189 145 763
150 MM	1800 2 000 2 200 2 400	800 102 177 104 831 107 492 110 163	1000 106 788 109 710 112 632 115 552	1200 111 490 114 677 117 867 121 054	126 236 130 283 134 333 138 380	130 484 134 737 138 990 143 244	136 615 141 189 145 763 150 337
150 MM	1800 2 000 2 200 2 400 2 600	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532
150 MM	1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800 3 000	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148
150 MM	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ П	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140
150 MM	1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800 3 000	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148
NM OSI	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2 400 163 449	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000
MM OSI	ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800 3 000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000 141 492 146 283	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200 155 828 161 530	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2 400 163 449 169 555	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600 174 623 172 007	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800 171 201 178 436	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000 175 750 183 254
	ВЫСОТА, ММ 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 МОНТАЖНЫЙ ПІВЫСОТА, ММ	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2 400 163 449	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000
	ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800 3 000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000 141 492 146 283 151 074 155 868	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200 155 828 161 530 167 235 163 668	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2400 163 449 169 555 166 074 172 524	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600 174 623 172 007 178 975 185 987	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800 171 201 178 436	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000 175 750 183 254 190 757 198 298
150 MM 150 MM	ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800 3 000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000 141 492 146 283 151 074	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200 155 828 161 530 167 235	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2400 163 449 169 555 166 074	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600 174 623 172 007 178 975	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800 171 201 178 436 185 672	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000 175 750 183 254 190 757
	ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 3 000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 2 800	102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000 141 492 146 283 151 074 155 868 151 697 156 532	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200 155 828 161 530 167 235 163 668	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2400 163 449 169 555 166 074 172 524 178 974 185 129	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600 174 623 172 007 178 975 185 987 193 597 200 612	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800 171 201 178 436 185 672 192 774 200 833 212 310	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000 175 750 183 254 190 757 198 298 206 449 218 192
	ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600 3 000 МОНТАЖНЫЙ ПІ ВЫСОТА, ММ 1800 2 000 2 200 2 400 2 600	800 102 177 104 831 107 492 110 163 113 400 116 098 118 773 POEM 2 000 141 492 146 283 151 074 155 868 151 697	1000 106 788 109 710 112 632 115 552 119 068 122 029 124 966 ШИРИНА, М 2 200 155 828 161 530 167 235 163 668 169 740	1200 111 490 114 677 117 867 121 054 124 841 128 070 131 272 M 2400 163 449 169 555 166 074 172 524 178 974	126 236 130 283 134 333 138 380 143 045 147 136 151 199 2 600 174 623 172 007 178 975 185 987 193 597	130 484 134 737 138 990 143 244 148 107 152 404 156 670 2 800 171 201 178 436 185 672 192 774 200 833	136 615 141 189 145 763 150 337 155 532 160 148 155 140 3 000 175 750 183 254 190 757 198 298 206 449

МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

ОД Т **ОТКАТНАЯ ДВЕРЬ НА ФУРНИТУРЕ COLDTECH**

Н НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ МОРОЗИЛЬНЫХ КАМЕР С СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕР

ПР/ЛЕВ ОТКАТ ВПРАВО / ОТКАТ ВЛЕВО

ТЯЖ **РУЧКА УСИЛЕННАЯ** ЛЕГ **РУЧКА ЛЕГКАЯ**

ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ: ОД Т 800 2000 100 RAL 9003/RAL 9003 80 Н ПРАВ ЛЕГ/ЛЕГ

ТИП	ШИРИНА	высота	ТОЛЩИНА	пок	РЫТИЕ	высота	ТЕМП.	направ-	Py	′ЧКА	
ДВЕРИ	ПРОЕМА	ПРОЕМА	ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ВНЕШН. СТОРОНА	ВНУТР. СТОРОНА	ПОРОГА	МИЖЗЯ	ЛЕНИЕ ОТКАТА	ВНУТР.	вншн.	
ОДТ	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР	ЛЕГ	ЛЕГ	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ ОД Т

наименование	ЦЕНА С НДС, РУБ.
ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ О °C, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	
ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ -25 °C, ЦЕНА ЗА ПОГ	
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ С ПРОЁМОМ	
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К КИРПИЧНОИ СТЕНЕ	
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	4 150
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 430 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	3 310
ОБУСТРОЙСТВО РАМЫ И КОНСТРУКЦИИ ДВЕРИ ПОД МОНОРЕЛЬС	7 500
3AMOK №57 FERMOD, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	34 160
ЗАМОК RAHRBACH (ГЕРМАНИЯ) , ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
ЗАМОК LCS KIDE (ИСПАНИЯ), ЦЕНА ЗА ШТУКУ	14 709
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	8 366
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	8 885
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40120, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	10 645
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40150, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080Э, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100Э, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш401203, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш401503, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
ЭЛЕКТРОПРИВОД ПХ	
ДАТЧИК БЕЗОПАСНОСТИ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	
КОМПЛЕКТ ШНУРОВЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К СЭНДВИЧ ПАНЕЛИ	
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	
РУЧКИ ТЯЖ/ТЯЖ ДЛЯ ДВЕРИ ЛЕГКОЙ СЕРИИ	19250
КЛАПАН ВЫРАВНИВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ	
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400Х400 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400Х600 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ RAL. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	
КОМПЛЕКТ МЕТИЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 1 КВ. М	
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ	
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 304	
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 430	6 120

кожух для од т

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КО	жуха, мм					
	800	1000	1200	1400	1600	1800	
RAL	5 977	6 296	6 616	6 957	7 2 6 6	7 575	
AISI 304	8 977	9 851	10 726	11 611	12 436	13 262	
AISI 430	7860	8 516	9 171	9 693	10 299	10 905	
ТИП МАТЕРИАЛА	ширина ко	жуха, мм					
ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КО З 2 000	ЖУХА, ММ 2 200	2 400	2 600	2 800	3 000	
ТИП МАТЕРИАЛА			2 400 8 502	2 600 8 811	2 800 9 175	3 000 9 480	
	2 000	2 200					

КОЖУХ ДЛЯ ОД Т С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КО)	КУХА, ММ				
	800	1000	1200	1400	1600	1800
RAL	6 043	6 511	7 043	7501	7 958	8 416
AISI 304	10 980	12 239	13 681	14 894	16 106	17 318
AISI 430	8 878	9809	10 736	11 619	12 503	13 386
ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КО)	КУХА, ММ				
	2 000	2 200	2 400	2600	2800	3 000
RAL	8 874	9 330	9 789	10 246	10 807	11 260
AISI 304	18 530	19 742	20 954	22166	23 736	24 929
AISI 430	14 270	15 154	16 037	16 921	17 950	18 815

ПАНДУС ПРИСТАВНОЙ

	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
50	15 594	17 532	18 775	20 018	21956	23 198	24 441	25 684	27 622
60	15 797	17 793	19 041	20 289	22 286	23 534	24782	26 030	28 026
80	16 200	18 314	19 572	20 830	22 944	24 202	25 461	26 719	28 833
100	16 603	18 834	20 103	21 371	23 602	24 871	26139	27 408	29 639
120	17 007	19 356	20 635	21 914	24 263	25 542	26 820	28 099	30 448
150	17 613	20 138	21 432	22726	25 251	26 545	27 840	29 134	31 659
200	18 621	21 440	22 760	24 079	26 898	28 218	29 538	30 857	33 676

СТАНДАРТНАЯ ГЛУБИНА ПАНДУСА - 1000 MM, ОСНОВА ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 2 MM, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕНОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
50	21 267	23 223	24 484	26 093	27 354	29 310	30 572	31833	34136
60	21538	23 553	24820	26 433	27700	29 715	30 981	32 248	34 610
80	22 079	24 212	25 488	27 112	28 389	30 521	31798	33 075	35 554
100	22620	24 870	26 157	27 791	29 078	31 328	32 615	33 901	36 498
120	23 163	25 530	26 828	28 472	29 769	32 137	33 434	34 731	37 446
150	23 975	26 519	27 832	29 491	30 804	33 347	34 660	35 973	38 863
200	25 329	28 166	29 504	31189	32 528	35 365	36703	38 041	41 225

СТАНДАРТНАЯ ГЛУБИНА ПАНДУСА - 1000 ММ, ОСНОВА ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕНОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

ОТБОЙНИКИ ДЛЯ ОД Т

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА M²	ЦЕНА ЗА ПОГ. М ВЕРХ 0,25 М	ЦЕНА ЗА ПОГ. М НИЗ 0,5 М
AISI 304	1,5	13 856	3 464	6 928
AISI 430	1,5	9 185	2 296	4 593
КВИНТЕТ	1,5	6 320	1580	3 160
ПЛОСКИЙ ПЛАСТИК ПНД	4,0	4134	1034	2 067

УПАКОВКА

СТРЕТЧ-ПЛЕНКА	входит в стоимость двери
KAPTOH	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО



+7 (495) 745-01-37

WWW.PROFHOLOD.RU