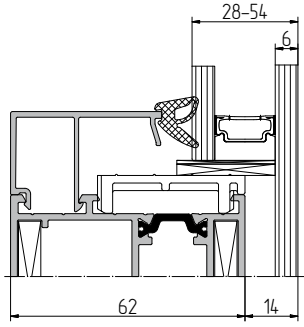
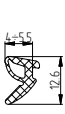
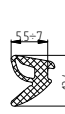
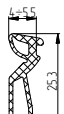

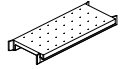
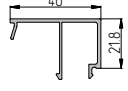
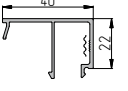
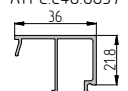
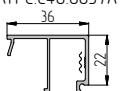
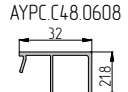
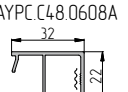
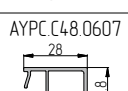
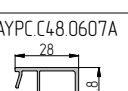

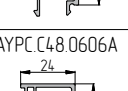
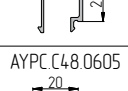
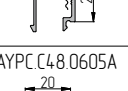
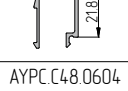
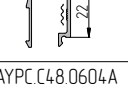
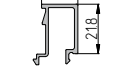
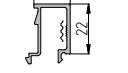


<p>AYPC.W62.0254 AYPC.W62.0255 AYPC.W62.0256 AYPC.W62.0257</p> 					<p>Примечание: Данные, приведенные в таблице, являются справочными, их значения не являются единственно верными и предназначены для предварительных расчетов. При практическом использовании этих данных требуется проводить проверку правильности исходя из действительных параметров: точность изготовления заполнения (допуски); точность изготовления уплотнителей (допуски); условия установки уплотнителей и сборки конструкции; допуск профиля штапика и допуск на сборку комбинированного профиля. Для правильного функционирования конструкции уплотнитель необходимо устанавливать с натягом.</p>			
Толщина заполнения, мм	Внутренний уплотнитель				Подкладка опорная	Подкладка рихтовочная	Соответствие штапиков	
	FRK191	FRK192	FRK193	FRK194			Штапики с полимерным покрытием	Штапики с анодным покрытием
								
28	•	•	•	<p>AYPC.W62.0901</p> 	100x26x1(3)			
30	•	•	•			100x32x1(3)		
32	•	•	•					
34	•	•	•		100x38x1(3)			
36	•	•	•			100x44x1(3)		
38	•	•	•					
40	•	•	•		100x50x1(3)			
42	•	•	•					
44	•	•	•					
46	•	•	•					
48	•	•	•					
50	•	•	•					
52	•	•	•					
54	•	•	•					

