

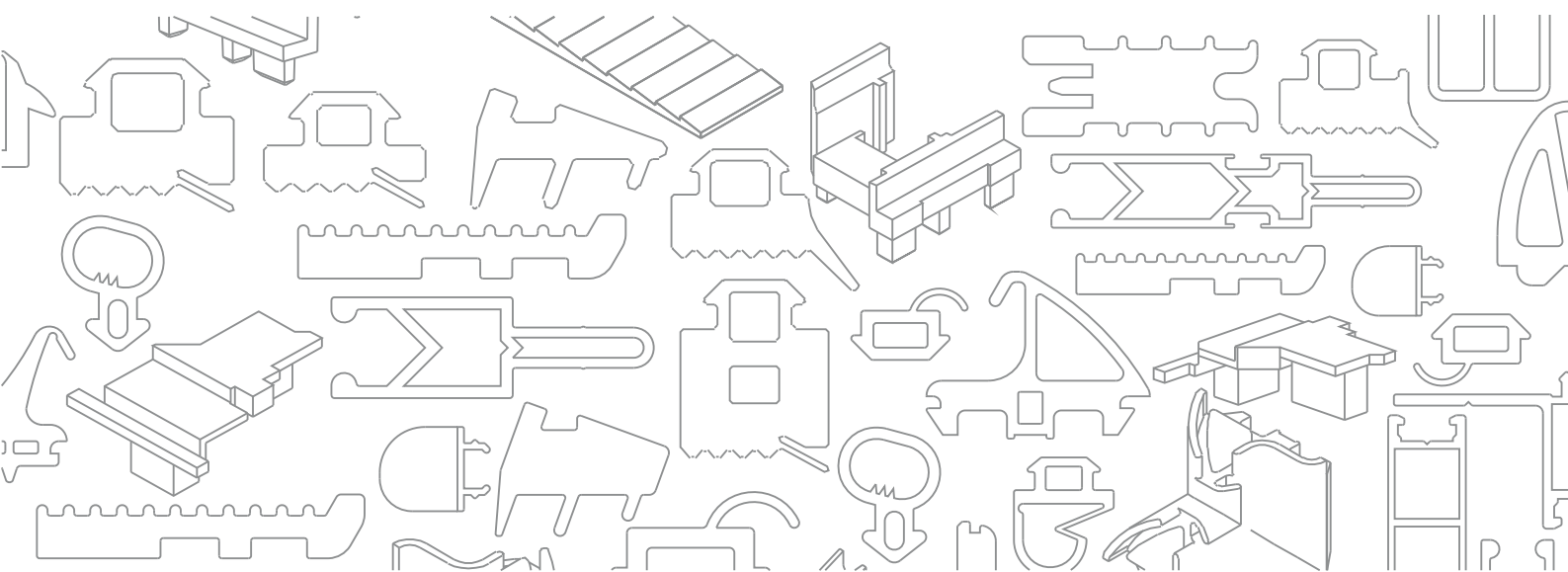


## Каталог комплектующих

Уплотнительные изделия

Изделия из пластика

Стальные детали



2017

# **КАТАЛОГ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ СИСТЕМ СИАЛ**

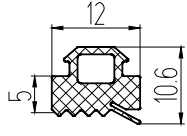
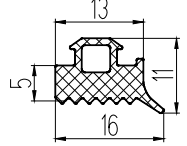
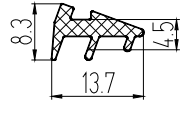
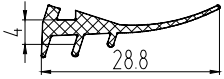
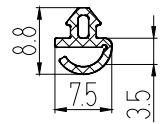
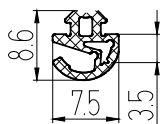
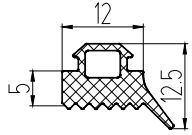
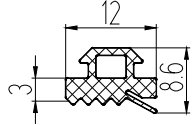
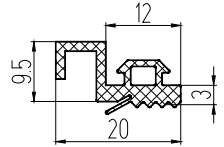
Уплотнительные изделия -1

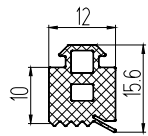
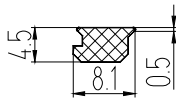
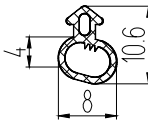
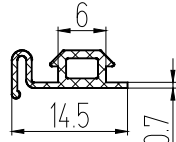
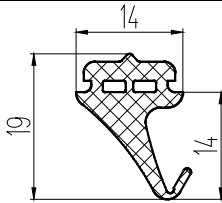
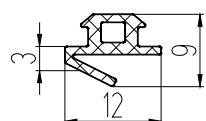
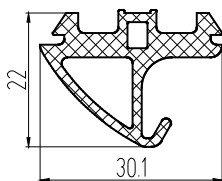
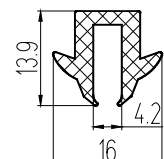
Изделия из пластиков - 10

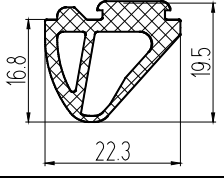
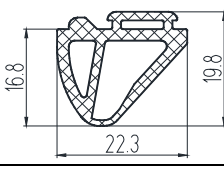
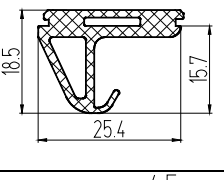
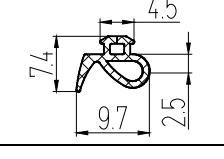
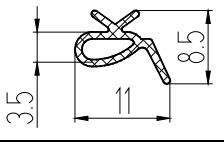
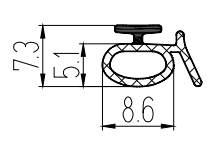
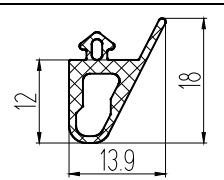
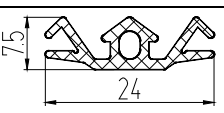
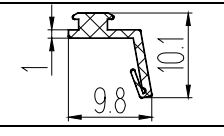
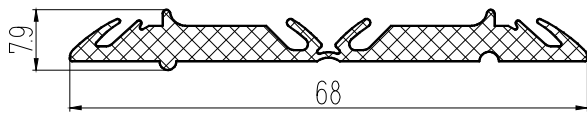
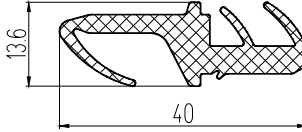
Стальные детали - 19

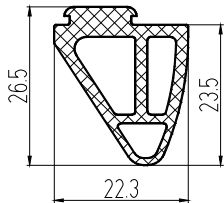
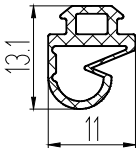
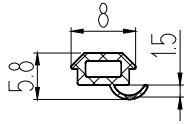
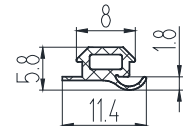
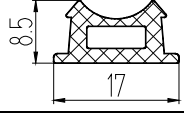
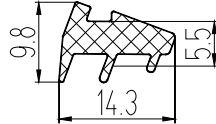
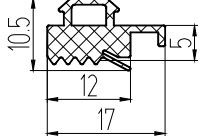
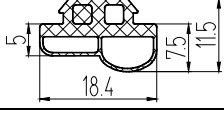
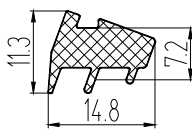
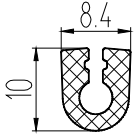
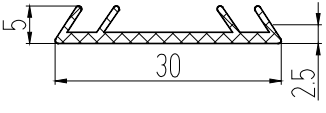
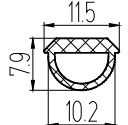


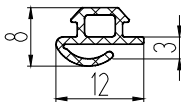
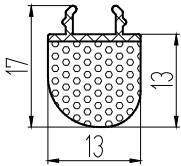
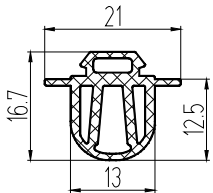
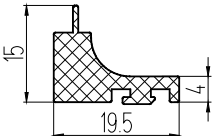
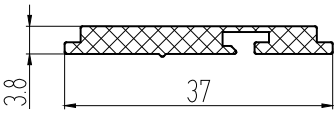
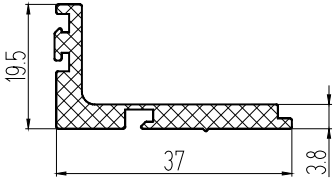
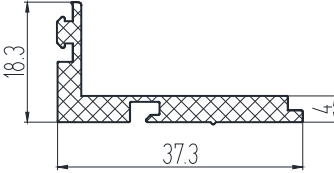
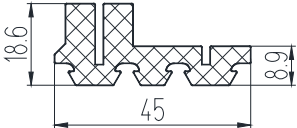
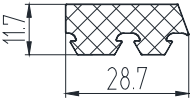
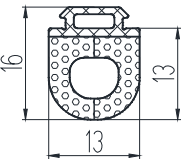
## УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ШИФР	НАЗНАЧЕНИЕ	ВЕС кг/ п.м	ВИД	СИСТЕМА СИАЛ
<b>ТПУ-001ММ</b>	Внутренний уплотнитель заполнения в фасадных системах и встраиваемых створках	0,089		КП50, КП50К, КП60, КП60С, КП68, КПТ86, КП80 ТХ, структ. люк
PM-085				
ЭТ-001 ЭТ-161				
<b>ТПУ-002ММ</b>	Наружный уплотнитель заполнения в штапиковых системах	0,103		КП45, КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ60, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74, КПТ82, КП80 ТХ, КП45 GOS-S, КПТ45 GOS-S
PM-084				
ЭТ-002 ЭТ-158				
<b>ТПУ-004ММ</b>	Наружный уплотнитель заполнения Внутренний уплотнитель заполнения Уплотнитель для монтажа створок в фасад	0,060		КП68, КПТ86, КПТ60, КПТ60вл, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74, КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ82, КП40, КП45 GOS-S, КПТ45 GOS-S, КП75М, КП60ЕІ, КП60С, КП70, КП80 ТХ, стр. люк
PM-082				
ЭТ-004 ЭТ-179				
<b>ТПУ-004-01</b>	Внутренний уплотнитель заполнения	0,082		КПТ78, КПТ70, КПТ74
PM-128				
ЭТ-021				
<b>ТПУ-006ММ</b>	Уплотнитель притвора Уплотнитель заполнения в КП70	0,033		КП68, КПТ86, КПТ74вл, КПТ60, КПТ60вл, КПТ78ЕІ, КПТ78, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74, КП40, КП45, КП70, КП50К, КП50КС
PM-080				
ЭТ-086 ЭТ-086 Т				
<b>ТПУ-006-1</b>	Аналог ТПУ-006ММ (PM-080)	0,032		КП68, КПТ86, КПТ74вл, КПТ60вл, КПТ78, КП40
PM-113				
<b>ТПУ-007ММ</b>	Наружный уплотнитель заполнения в фасадных системах, вент. люках	0,101		КП50, КП50К, КП50К ТХ, КП60, КП60ЕІ, КПТ74вл, КП80 ТХ
PM-079				
ЭТ-007 ЭТ-185 ЭТ-157				
<b>ТПУ-6001</b>				
PM-087	Внутренний уплотнитель заполнения	0,065		КП50, КП50К, КП50К ТХ, КП60, КП60ЕІ, КП60С, КПТ86, КПТ74вл, КПТ60вл, КП75М, КП70, стр. люк
ЭТ-014 ЭТ-159				
<b>ТПУ-6001К</b>				
	Внутренний уплотнитель заполнения с канавкой под отвод конденсата	0,106		КП50К

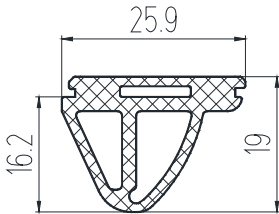
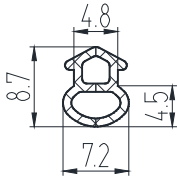
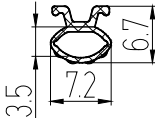
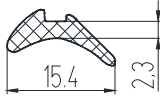
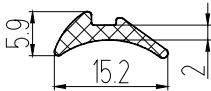
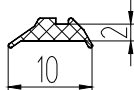
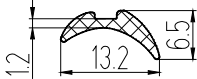
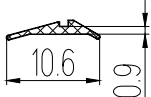
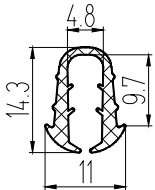
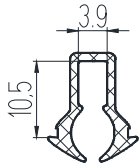
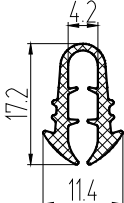
<b>ТПУ-6002</b>	Внутренний уплотнитель заполнения	0,148		КП50, КП50К, КП50К ТХ, КП60, КП60Е1, КП60С, КПТ86, КПТ60Вл, КП75М, структ. люк
PM-088				
ЭТ-015 ЭТ-160				
<b>ТПУ-6005</b>	Уплотнитель соединения ригеля со стойкой Уплотнитель заполнения в плоский держатель	0,017		КП50, КП50К, КП60, КП60С, КП80 ТХ
РГ-144				
ЭТ-175				
<b>Р5</b>	Уплотнитель притвора Цельностеклянные двери	0,036		КП68, КПТ86, КПТ60, КПТ60Вл, КПТ60Е1, КПТ70, КПТ74, КПТ78, КПТ78Е1, КПТ82, КП45, КП75М КП50К, КП50КС, КП70, КП60С, КП80 ТХ, КПТ45 GOS-S
ЭТ-008 Т				
<b>РПР-04</b>	Притвор в однополозных слайдингах	0,040		КП45
<b>КПУ-03</b>	Средний уплотнитель притвора окон	0,145		КП45
ЭТ-013		0,1		
<b>КПУ-06</b>	Уплотнитель притвора дверей	0,038		КП45, КПТ74
<b>КПУ-09-1</b>	Среднее уплотнение окон	0,256		КПТ74
ЭТ-009		0,27		
<b>КПУ-16-1</b> ЭТ-144 П ЭТ-127	Уплотнитель заполнения слайдингов 4 мм	0,102		СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90

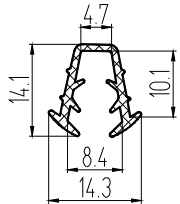
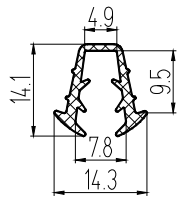
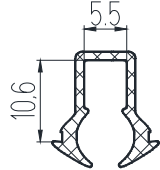
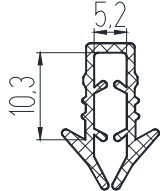
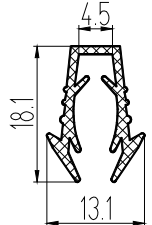
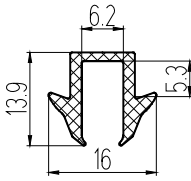
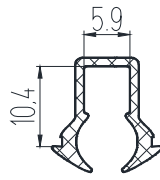
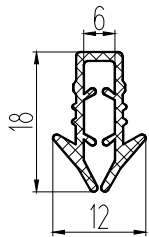
<b>КПУ-17-1</b>	Среднее уплотнение окон	0,213		КПТ70
ЭТ-210		0,19		
<b>КПУ-18-1</b>	Среднее уплотнение окон	0,195		КПТ60, КП80 ТХ, КПТ45 GOS-S
ЭТ-018.1, ЭТ-141		0,16		
<b>КПУ-19-1</b>	Наружный уплотнитель заполнения	0,034		КП40, КП45, КП50, КП50К, КП60С, КП80 ТХ
ЭТ-077 Т				
9GO/42	Наружный уплотнитель заполнения	0,031		КП40
ЭТ-025	Наружный уплотнитель заполнения созкструзионный подложкой	0,037		КП40
9GO/42 с твердой подложкой				
<b>КПУ-57</b>	Уплотнитель притвора	0,092		КПТ86, КП50К, КПТ78Е1
<b>КПУ-67</b>	Уплотнитель шва	0,092		КП50КС, КП60С
ЭТ-139				
<b>КПУ-68</b>	Уплотнитель заполнения «плоского» фасада	0,03		КП50КП
ЭТ-140				
<b>КПУ-86</b> ЭТ-147	Стык рам модульного фасада	0,318		КП75М, КП40М
<b>КПУ-87</b>	Стык рам модульного фасада	0,273		КП75М, КП40М
ЭТ-148				

<b>КПУ-89</b>	Уплотнитель притвора створок SYNCRO	0,256		КПТ70
<b>КПУ-200</b>	Выполнение внутренних поворотов в фасадных системах	0,059		КП50, КП50К, КП60, КПТ60
ЭТ-174	Уплотнитель притвора створок дверей			
<b>КПУ-201</b>	Притвор окон	0,024		КП45, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ82
ЭТ-022		0.029		
<b>КПУ-202</b>	Декоративная крышка для «плоского» фасада	0,085		КП50КП
<b>КПУ-204</b>	Уплотнитель заполнения внутренний	0,059		КП40, КП45, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ78Е1, КПТ60Е1
ЭТ-083	Уплотнитель для монтажа створок в фасад			
<b>КПУ-206</b>	Уплотнитель внутренний с канавкой для отвода конденсата	0,104		КП50
<b>КПУ-207</b>	Уплотнение для складывающихся дверей	0,099		КП45
<b>КПУ-208</b>	Уплотнение заполнения внутреннее для противопожарных штапиковых систем	0,099		КП40, КП45, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ78Е1, КПТ60Е1, КПТ45 GOS-S
ЭТ-039-1	Уплотнитель для монтажа створок в фасад			
<b>КПУ-209</b>	Уплотнение для алюминиевого сайдинга	0,064		НВФ Г-С
<b>КПУ-210</b>	Уплотнение для фиброцементных плит	0,058		НВФ П-Г-Пл
ЭТ-146				
<b>КПУ-213</b>	Уплотнитель притвора дверей	0,038		КПТ70

<b>КПУ-215</b>	Притвор дверей	0,044		КПТ74, КП45
ЭТ-003.1 ЭТ-154				
<b>КПУ-216</b>	Средний притвор дверей	0,0695		КПТ82, структ. люк, КПТ70
<b>КПУ-217</b>	Средний притвор «теплых» дверей	0,130		КПТ82, КПТ70, КПТ74вл
ЭТ-143				
<b>КПУ-218</b>	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,088		КП40
<b>КПУ-219</b>	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,086		КП40
ЭТ-204 штучно и метражом				
<b>КПУ-220</b>	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,132		КП40
ЭТ-203 штучно и метражом				
ЭТ-207 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой			КП40
<b>КПУ-221</b>	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,316		КП45
<b>КПУ-222</b>	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,2		КП45
ЭТ-215 штучно и метражом				
<b>КПУ-224</b>	Средний притвор «теплых» дверей	0,108		КПТ82, КПТ70, КПТ74



КПУ-226	Средний притвор «теплых» дверей	0,227		КПТ60
КПУ-227	Уплотнитель притвора раздвижной створки	0,033		КПТ45 GOS-S КП45 GOS-S
GIESSE 02970 (ELM5073)		0,04		
ЭТ-010 П	Внутренний уплотнитель заполнения			КП40
ЭТ-011 П	Внутренний уплотнитель заполнения	0,04		КП40
ЭЗУ-212 (ALT-0015)	Внутренний уплотнитель заполнения			КП40
ЭТ-012 П	Внутренний уплотнитель заполнения	0,04		КП40
9GO/04	Внутренний уплотнитель заполнения	0,027		КП40
ЭТ-019.1	Уплотнитель для слайдингов под стекло 4 мм	0,07		СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90
ЭТ-144 П				
9GO/69				

ЭТ-127	Уплотнитель для слайдингов под стекло 4-5 мм	0,066		СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90
ЭТ-090		0,069		
ЭТ-163 П				
ЭТ-193	Уплотнитель для слайдингов под стекло 5 мм			СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90
9GO/71				
ЭТ-058		0,092		
ЭТ-166 П	Уплотнитель для слайдингов под стекло 6 мм			СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90
9GO/67				

ЭТ-043 П	Шнур			Противомоскитные сетки
ЭТ-044 П				
GO/20				
СТН-0539-04				

**Материалы, применяемые для изготовления изделий:**

ЗАО «Уралэластотехника» (ТПУ-\*\*\*, КПУ-\*\*\*, РМ-\*\*\*) - EPDM;

ООО «Снабсервис» (ЭТ-\*\*\*) - ТПЕ, ПВХ;

ОАО «УЗЭМИК» (ЭЗУ-\*\*\*) - ТПЕ;

Bestwind (GO/\*\*\*) –

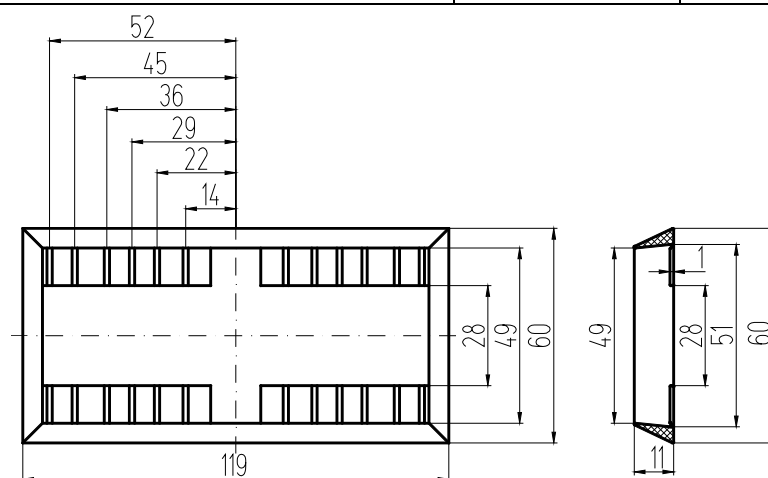
ООО ЭЗ «Уралполимер» -

**ЩЕТОЧНЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ**

9FE/12 (фетр 5x15)	Щеточный уплотнитель	Противомоскитные сетки			Schlegel
PB69 800-3P (фетр 7x8)	Уплотнитель притвора раздвижных створок	СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90	0,031		Schlegel
SK 10134	Уплотнитель притвора дверей	СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90			Schlegel

**ШТУЧНЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ**

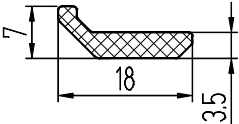
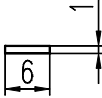
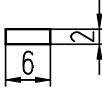
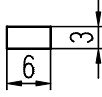
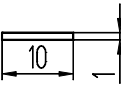
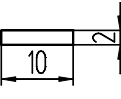
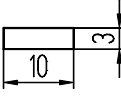
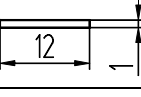
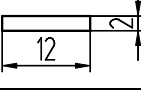
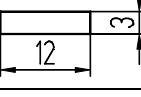
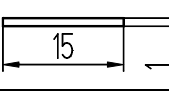
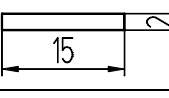
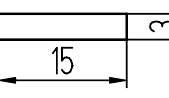
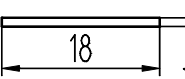
ШИФР	ПРИМЕНЕНИЕ	ВЕС, кг/шт.	СИСТЕМА СИАЛ
КПУ-69	Уплотнитель стыка ригеля и стойки	0,0167	КП50К

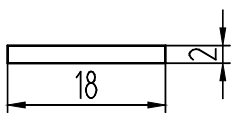
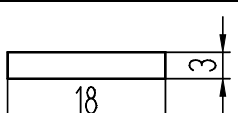
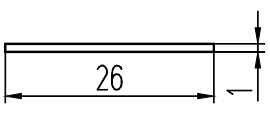
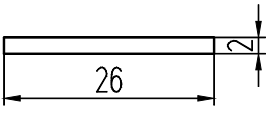
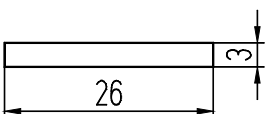
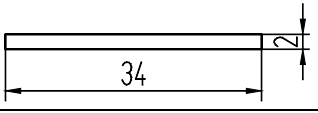
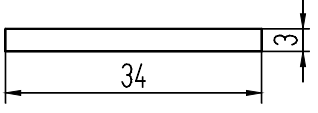
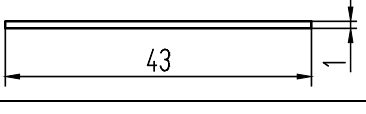
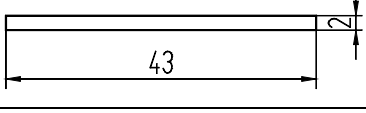
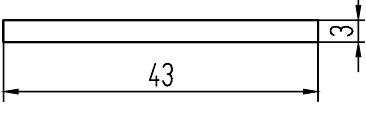
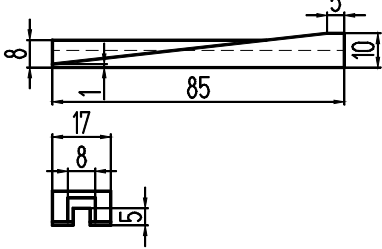
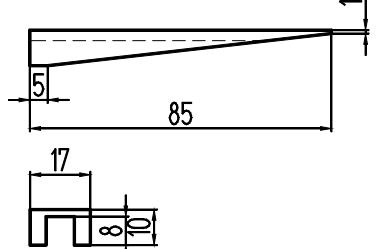


<b>КПУ-211</b> ЭТ-087	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки КПТ60, используется с уплотнителем КПУ-18-1	0,022	КПТ60
<b>КПУ-212</b> ЭТ-052 УЗ	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки КПТ74, используется с уплотнителем КПУ-09-1	0,0155	КПТ74
<b>КПУ-225</b> ЭТ-209	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки КПТ70, используется с уплотнителем КПУ-17-1		КПТ70

## ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА

### ПОДКЛАДКИ ПОД ЗАПОЛНЕНИЕ (неуказанная длина 100 мм)

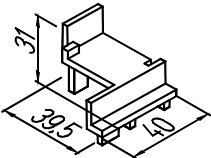
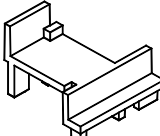
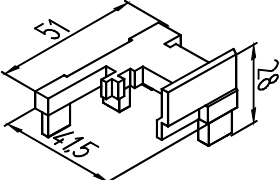
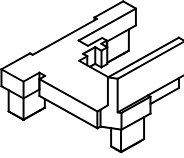
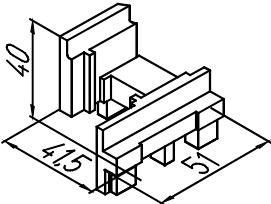
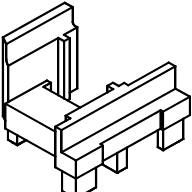
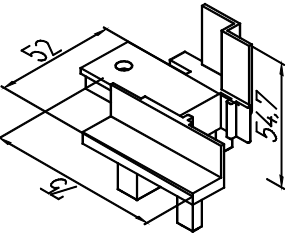
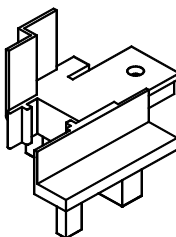
ШИФР	ВЕС кг/ шт.	ВИД	МАТЕРИАЛ	СИСТЕМА СИАЛ
ТПУ-011	0,0065		Полиэтилен	КП50, КП50К, КП68, КП45 GOS-S, КП50К ТХ
КПП-23-1	0,00075		ПВХ	КП50, КП50К, КП45, КП70, КПТ86, КП50К ТХ
КПП-23-2	0,0015			
КПП-23-3	0,00225			
КПП-22-1	0,00125		ПВХ	КП50, КП50К, КП40, КП45, КП70, КП45 GOS-S, КП50К ТХ
КПП-22-2	0,0025			
КПП-22-3	0,00375			
КПП-37-1	0,0015		ПВХ	КП50, КП50К, КП50К ТХ
КПП-37-2	0,003			
КПП-37-3	0,0045			
КПП-25-1	0,0019		ПВХ	КП50, КП50К, КП45 GOS-S, КП50К ТХ, КП80 ТХ
КПП-25-2	0,0038			
КПП-25-3	0,0056			
КПП-28-1	0,0023		ПВХ	КП50, КП50К, КП40, КПТ82, КП50К ТХ

КПП-28-2	0,0046			
КПП-28-3	0,0069			
ТПУ-017-01	0,0025		Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	КП50, КП50К, КП60, КП40, КП45, КП70, КПТ45 GOS-S, КПТ60, КПТ60вл, КП68, КПТ86, КП50К ТХ, КП80 ТХ
ТПУ-017-03	0,0050			
ТПУ-017-04	0,0075			
ТПУ-017-05	0,0065		Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	КП50, КП50К, КП60, КП45 GOS-S, КПТ60, КПТ60вл, КПТ70, КПТ74, КПТ82, КПТ86, КП75М, КП50К ТХ, КП80 ТХ
ТПУ-017-06	0,0098			
КПП-18-1	0,0054		ПВХ	КП70, КП50, КП50К, КП60, КПТ78, КПТ70, КПТ82, КПТ86, КП45 GOS-S, КП50К ТХ
КПП-18-2	0,0108			
КПП-18-3	0,0161			
КПП-01	0,005		Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	КП45, КП70, КП45 GOS-S, КП80 ТХ
КПП-02	0,003		Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	КП45, КП70, КП45 GOS-S, КПТ45 GOS-S, КП80 ТХ

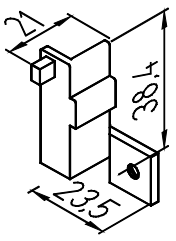
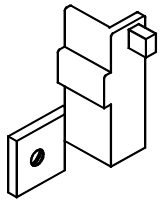
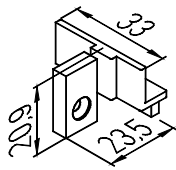
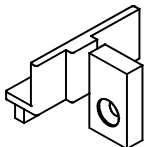
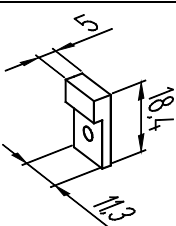
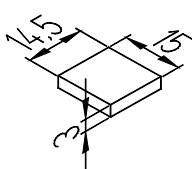
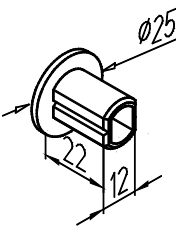
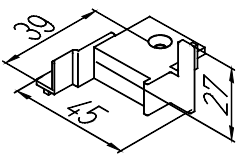
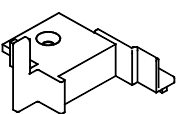
	В			Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ78, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ74Вл, КПТ82, КПТ86
КПП-10-01	24	0,009			
КПП-10-02	30	0,011			
КПП-10-03	40	0,014			
КПП-10-04	50	0,018			
КПП-11	0,014			Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ60, КПТ74, КПТ45 GOS-S

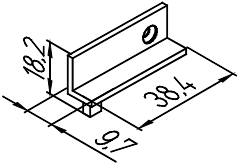
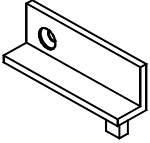
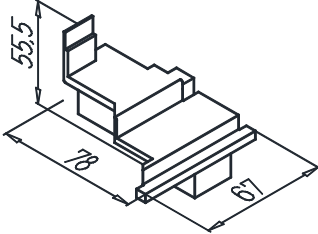
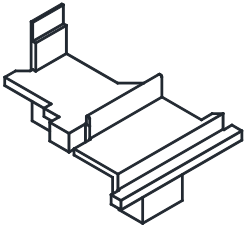
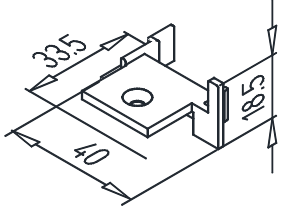
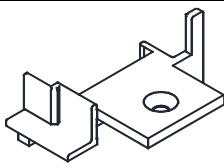
### ЗАГЛУШКИ

ШИФР	ВЕС кг/ шт.	ВИД	МАТЕРИАЛ	СИСТЕМА СИАЛ
КПП-12	0,065		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ74
КПП-12-01				
КПП-13	0,08		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ74
КПП-13-01				
КПП-14	0,0047		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50К, КП60

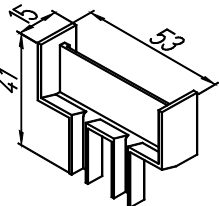
КПП-17	0,034		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45
КПП-17-01				
КПП-20	0,011		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45, КП70
КПП-20-01				
КПП-21	0,020		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45, КП70
КПП-21-01				
КПП-27	0,036		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ60 двери
КПП-27-01				

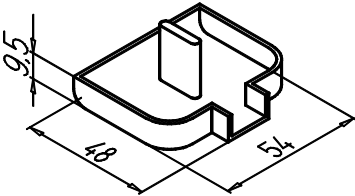
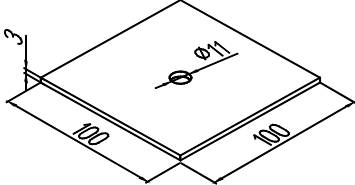
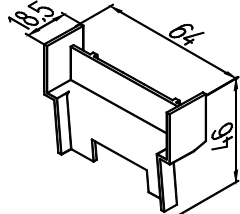
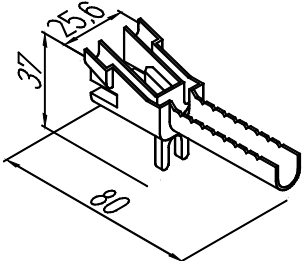
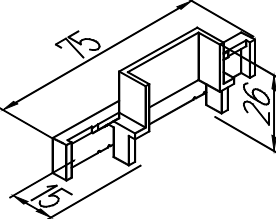
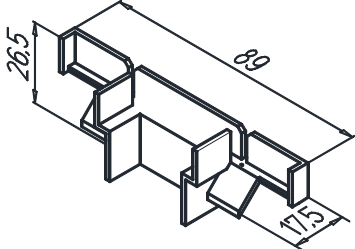
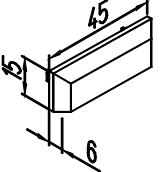
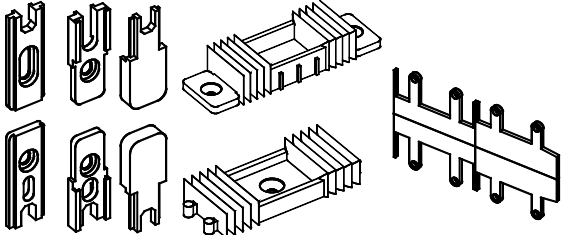


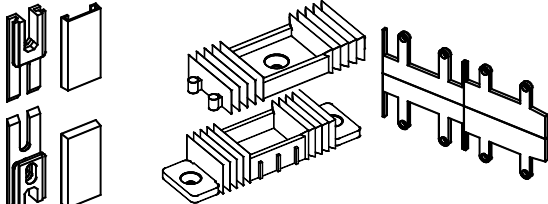
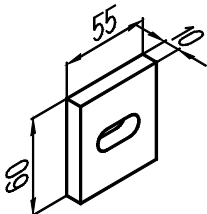
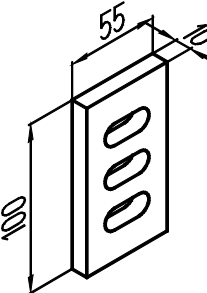
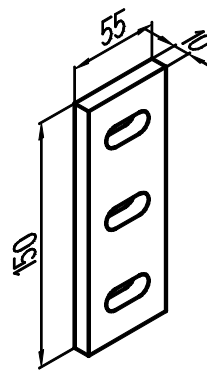
КПП-30	0,003		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ60, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74
КПП-30-01				
КПП-31	0,003		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ60, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74
КПП-31-1				
КПП-32	0,001		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ60, КПТ60ЕІ, КПТ70, КПТ74
КПП-33	0,001		Пластикат листовоу ПВХ 57-40 ТУ 2246-424- 05761784-98	КП45, КП40 средне-пов. окно
КПП-34 Заглушка кронштейна	0,007		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50Л
КПП-35	0,004		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45
КПП-35-1				

КПП-36	0,002		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45, КПТ78, КПТ78Е1, КПТ60, КПТ60Е1, КПТ70, КПТ74
КПП-36-1				
КПП-40			Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КПТ74
КПП-40-1				
КПП-42	0,003		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП40
КПП-42-1				

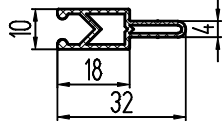
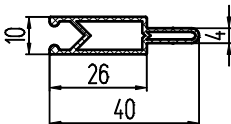
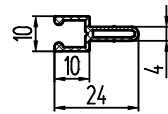
### РАЗНОЕ

ШИФР	НАЗНАЧЕНИЕ	ВЕС кг/ шт.	ВИД	МАТЕРИАЛ	СИСТЕМА СИАЛ
КПП-16	Вставка дренажная	0,006		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50, КП50К, КП50К ТХ

КПП-24	Влагоотводник	0,009		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50, КП50К
КПП-26	Прокладка	0,039		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50К ТХс
КПП-29	Вставка дренажная	0,007		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП60
КПП-38	Капельник	0,00685		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП50К
КПП-39	Вставка дренажная	0,004		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП40
КПП-41	Вставка дренажная	0,0022		Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	КП45
СТН-1013	Крышка дренажного отверстия	0,0013		Полиэтилен	КП40, КП45, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ78, КПТ82
КТ/30	Набор вставок и заглушек для внутреннего крепления				СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90

КТ/31	Набор вставок и заглушек для внешнего крепления				СЛ-40, СЛ-45, СЛ-60, СЛ-90
ПКО-55-60	Прокладка под опорный кронштейн	0,03		Полиамид ПА6-Л-СВ30	КП80 ТХ, КП50К ТХ, НВФ
				Полиамид ПА6-210/311	
ПКН-55-100	Прокладка под несущий кронштейн	0,04		Полиамид ПА6-Л-СВ30	КП80 ТХ, КП50К ТХ, НВФ
				Полиамид ПА6-210/311	
ПК-55-150	Прокладка под усиленный кронштейн	0,063		Полиамид ПА6-Л-СВ30	КП80 ТХ, КП50К ТХ, НВФ
				Полиамид ПА6-210/311	

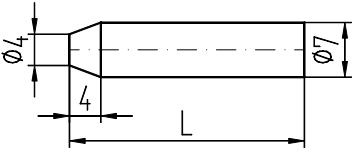
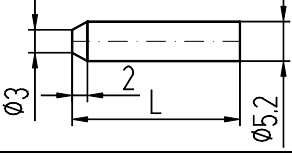
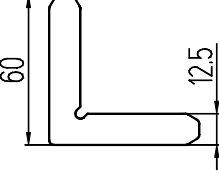
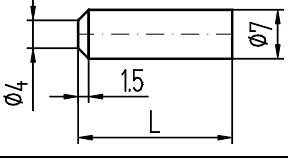
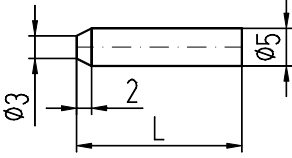
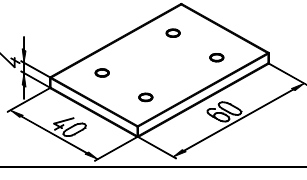
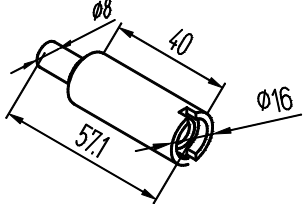
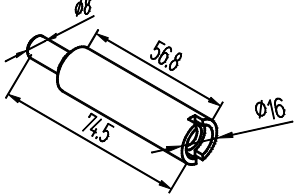
### ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПРОФИЛИ

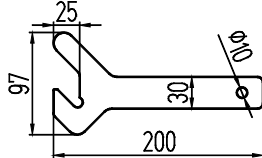
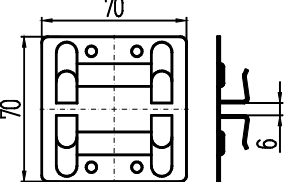
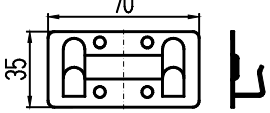
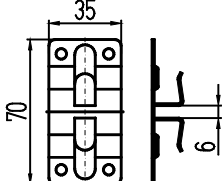
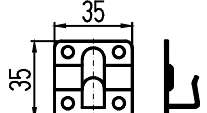
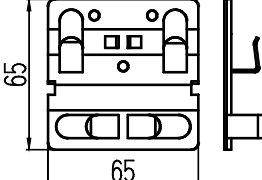
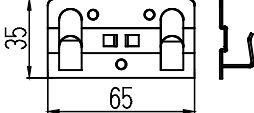
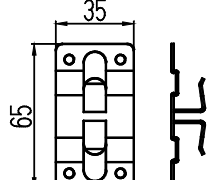
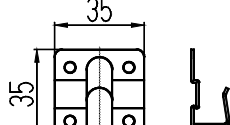
ШИФР	ВЕС кг/ п. м	ВИД	МАТЕРИАЛ	СИСТЕМА СИАЛ
T50-01	0,103		ПВХ ГОСТ 30673-99	КП50, КП50К, КП50КС, КП50К ТХ, КП50КП, КП60, КП60С
T50-02	0,123			
T50-03	0,086			

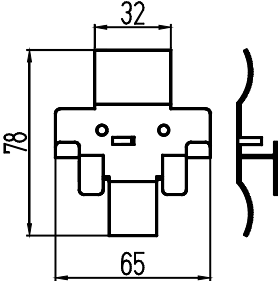
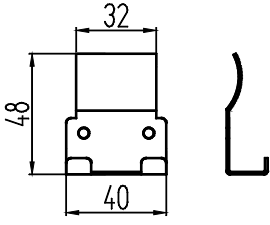
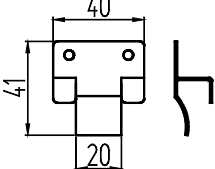
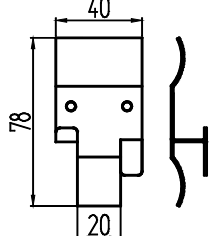
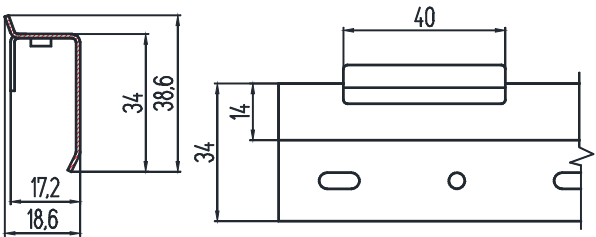
T50-04	0,07		ПВХ ГОСТ 30673-99	КП50, КП50К, КП50КС, КП50К ТХ, КП50КП, КП60, КП60С
T50-05	0,175		ПВХ ГОСТ 30673-99	
T50-06	0,075		ПВХ ГОСТ 30673-99	
T50-07	0,122		ПВХ ГОСТ 30673-99	
T50-08 Дренаж	0,153		ПВХ ГОСТ 30673-99	КП60, КП60С
T50-09	0,219		ПВХ ГОСТ 30673-99	КП50, КП50К, КП60
T50-10	0,022		Вспененный полиэтилен	КП50, КП50К
Adifoam 530.082	0,0311		Вспененный полиэтилен	КП50, КП50К
ТП-01			Вспененный полиэтилен	КПТ60, КПТ70, КПТ74, КПТ78, КПТ82
Спейсер 24 (компенсатор 20x24)	0,262		ПВХ	Кроме КП19 и КП70
Спейсер 32 (компенсатор 20x32)	0,306		ПВХ	

## СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

### ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ШИФР	L, мм	ВЕС кг/ шт.	ВИД	СИСТЕМА СИАЛ
КПМ.01.01	30	0,01		КП45, КП70, КПТ60вл, КПТ70
КПМ.01.02	46	0,015		КП45, КП70
КПМ.01.03	64	0,02		КП45
КПМ.01.04	56	0,017		КПТ74
КПМ.01.05	25	0,008		КПТ74вл, КПТ60, КПТ70
КПМ.01.06	36	0,012		КП45, КПТ74, КПТ60, КПТ70
КПМ.04.01	25	0,004		КПТ78, КПТ74, КП45 GOS –S, КПТ45 GOS –S, КПТ60, КПТ70
КПМ.04.02	16	0,003		КПТ60, КПТ70
КПМ.04.03	40	0,006		
КПМ.05.01	2	0,02		КП45, КП70, КП68, КПТ86, КПТ74вл, КПТ60вл, КПТ78, КПТ60, КПТ70, КПТ74, КП80 ТХ, КП45 GOS –S, КПТ45 GOS –S, КП50К ТХ
КПМ.05.02	0,55	0,006		КПТ60Р
КПМ.06.01	11	0,004		КПТ74вл, КПТ60вл, КПТ74, КПТ60, КПТ70
КПМ.06.02	17	0,005		КПТ60, КПТ70
КПМ.07.01	9,5	0,015		КП40, КП45, КПТ60, КПТ60ЕI, КПТ70, КПТ74
КПМ.07.02	14	0,022		КП40, КП45, КПТ60, КПТ70, КПТ60ЕI, КПТ74, КПТ78, КПТ78ЕI
КПМ.07.03	24			КПТ74
КПМ.40.01		0,025		КП40 раздвижные двери
СТН-0885-02		0,025		КПТ74 шульповые двери, КПТ60
СТН-0885-11		0,032		КПТ74 бесшульповые двери

<p>КПМ.30.01 Толщина 1,8 мм</p>	<p>0,103</p>		<p>КП50К, КП60 ключ для монтажа по металлокаркасу</p>
<p>Кляммер рядовой КМР-10</p>	<p>0,039</p>		<p>П-Т-К-Км, Г-О-Т-К-Км, крепление керамогранита толщиной 10 мм</p>
<p>Кляммер торцевой КМТ-10</p>	<p>0,019</p>		
<p>Кляммер боковой КМБ-10</p>	<p>0,019</p>		
<p>Кляммер конечный КМК-10</p>	<p>0,009</p>		
<p>Кляммер рядовой КР 200</p>	<p>0,036</p>		
<p>Кляммер торцевой КТ 200</p>	<p>0,017</p>		
<p>Кляммер боковой КБ 200</p>	<p>0,019</p>		
<p>Кляммер конечный КК 200</p>	<p>0,009</p>		

<p>Кляммер конечный КР- 100</p>	<p>0,03</p>		<p>П-Г-Км-П, крепление керамогранита толщиной 10 мм</p>
<p>Кляммер стартовый КС- 100</p>	<p>0,019</p>		
<p>Кляммер верхний КВ-100</p>	<p>0,012</p>		
<p>Кляммер боковой КБ-100</p>	<p>0,023</p>		
<p>Горизонтальная стальная направляющая НКл.10.1</p>	<p>Длина 3м  Вес 1,5 кг</p>		<p>П-Г-Тп, крепление клинкерной плитки</p>







ООО "Литейно-Пресовый Завод "Сегал"  
660111, Россия, г. Красноярск,  
ул. Пограничников, 42, стр. 15  
Тел.: (391) 274-90-30  
E-mail: [segal@sial-group.ru](mailto:segal@sial-group.ru)  
[www.sial-group.ru](http://www.sial-group.ru)

