



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ТПМ

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ТПМ – 11 / 007		624

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ТПМ – 14 / 012		642

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ТПА

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ТПА – 12 / 010		876
ТПА – 15 / 010		930

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ТПА – 20 / 010		1 056

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШЛ (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШЛ – 0 / 020		1 080
ДШЛ – 0 / 025		1 128
ДШЛ – 0 / 030		1 110
ДШЛ – 0 / 040		1 134

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШЛ – 0 – УГЛ / 020		1 200
ДШЛ – 0 – УГЛ / 025		1 248
ДШЛ – 0 – УГЛ / 030		1 224
ДШЛ – 0 – УГЛ / 040		1 254

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШЛ

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШЛ – 15 / 010		1 110
ДШЛ – 15 / 015		1 158
ДШЛ – 15 / 020		1 140
ДШЛ – 15 / 030		1 164
ДШЛ – 30 / 015		1 308
ДШЛ – 30 / 020		1 356
ДШЛ – 30 / 025		1 332
ДШЛ – 30 / 035		1 362
ДШЛ – 50 / 015		1 488
ДШЛ – 50 / 020		1 542
ДШЛ – 50 / 025		1 518
ДШЛ – 50 / 035		1 542

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШЛ – 15 – УГЛ / 010		1 212
ДШЛ – 15 – УГЛ / 015		1 260
ДШЛ – 15 – УГЛ / 020		1 242
ДШЛ – 15 – УГЛ / 030		1 266
ДШЛ – 30 – УГЛ / 015		1 308
ДШЛ – 30 – УГЛ / 020		1 362
ДШЛ – 30 – УГЛ / 025		1 338
ДШЛ – 30 – УГЛ / 035		1 362
ДШЛ – 50 – УГЛ / 015		1 404
ДШЛ – 50 – УГЛ / 020		1 452
ДШЛ – 50 – УГЛ / 025		1 428
ДШЛ – 50 – УГЛ / 035		1 458

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШВ (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШВ – 0 / 035		1 332

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШВ – 0 – УГЛ / 035		1 356



ДШВ – 0 / 040		1 380
ДШВ – 0 / 050		1 530
ДШВ – 0 / 060		1 788
ДШВ – 0 / 070		1 806

ДШВ – 0 – УГЛ / 040		1 404
ДШВ – 0 – УГЛ / 050		1 554
ДШВ – 0 – УГЛ / 060		1 806
ДШВ – 0 – УГЛ / 070		1 830

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШВ

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШВ – 15 / 025		1 566
ДШВ – 15 / 030		1 566
ДШВ – 15 / 040		1 716
ДШВ – 15 / 050		1 968
ДШВ – 15 / 060		1 986
ДШВ – 20 / 025		
ДШВ – 20 / 030	1 650	
ДШВ – 20 / 040	1 800	
ДШВ – 20 / 050	2 052	
ДШВ – 20 / 060	2 076	
ДШВ – 35 / 025		
ДШВ – 35 / 030		1 818
ДШВ – 35 / 040		1 962
ДШВ – 35 / 050		2 220
ДШВ – 35 / 060		2 238
ДШВ – 50 / 025		
ДШВ – 50 / 030	2 388	
ДШВ – 50 / 040	2 538	
ДШВ – 50 / 050	2 790	
ДШВ – 50 / 060	2 808	

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШВ – 15 – УГЛ / 030		1 494
ДШВ – 15 – УГЛ / 035		1 494
ДШВ – 15 – УГЛ / 045		1 644
ДШВ – 15 – УГЛ / 055		1 896
ДШВ – 15 – УГЛ / 065		1 920
ДШВ – 20 – УГЛ / 030		
ДШВ – 20 – УГЛ / 035	1 542	
ДШВ – 20 – УГЛ / 045	1 686	
ДШВ – 20 – УГЛ / 055	1 944	
ДШВ – 20 – УГЛ / 065	1 962	
ДШВ – 35 – УГЛ / 030		
ДШВ – 35 – УГЛ / 035		1 620
ДШВ – 35 – УГЛ / 045		1 770
ДШВ – 35 – УГЛ / 055		2 022
ДШВ – 35 – УГЛ / 065		2 046
ДШВ – 50 – УГЛ / 030		
ДШВ – 50 – УГЛ / 035	1 908	
ДШВ – 50 – УГЛ / 045	2 058	
ДШВ – 50 – УГЛ / 055	2 310	
ДШВ – 50 – УГЛ / 065	2 328	

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШМ

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШМ – 15 / 015		1 482
ДШМ – 15 / 020		1 482
ДШМ – 15 / 030		1 632

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШМ – 15 – УГЛ / 025		1 452
ДШМ – 15 – УГЛ / 030		1 452
ДШМ – 15 – УГЛ / 040		1 602

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШО (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШО – 0 / 035		1 956
ДШО – 0 / 040		1 956
ДШО – 0 / 050		2 100
ДШО – 0 / 060		2 358
ДШО – 0 / 070		2 376

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШО – 0 – УГЛ / 035		1 944
ДШО – 0 – УГЛ / 040		1 944
ДШО – 0 – УГЛ / 050		1 842
ДШО – 0 – УГЛ / 060		2 094
ДШО – 0 – УГЛ / 070		2 112

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШО

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШО – 24 / 030		2 022
ДШО – 24 / 040		2 022
ДШО – 24 / 050		2 166
ДШО – 24 / 060		2 424
ДШО – 24 / 070		2 442

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШО – 24 – УГЛ / 030		1 722
ДШО – 24 – УГЛ / 040		1 722
ДШО – 24 – УГЛ / 050		1 872
ДШО – 24 – УГЛ / 060		2 124
ДШО – 24 – УГЛ / 070		2 148



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША – 0 / 050		4 056
ДША – 0 / 080		4 566
ДША – 0 / 110		5 538
ДША – 0 / 135		6 042
ДША – 0 / 175		6 432
ДША – 0 / 205		6 750

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША – 0 – УГЛ / 050		3 360
ДША – 0 – УГЛ / 080		3 870
ДША – 0 – УГЛ / 110		4 836
ДША – 0 – УГЛ / 135		5 346
ДША – 0 – УГЛ / 175		5 736
ДША – 0 – УГЛ / 205		6 048

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША – 15 / 025		3 150
ДША – 15 / 055		3 666
ДША – 15 / 085		4 638
ДША – 15 / 110		5 142
ДША – 15 / 150		5 532
ДША – 15 / 180		5 850
ДША – 30 / 025		3 540
ДША – 30 / 055		4 056
ДША – 30 / 085		5 016
ДША – 30 / 110		5 526
ДША – 30 / 150		5 916
ДША – 30 / 180		6 234
ДША – 50 / 025		4 056
ДША – 50 / 055		4 572
ДША – 50 / 085		5 538
ДША – 50 / 110		6 042
ДША – 50 / 150		6 432
ДША – 50 / 180		6 750
ДША – 75 / 025		4 722
ДША – 75 / 055		5 238
ДША – 75 / 085		6 204
ДША – 75 / 110		6 708
ДША – 75 / 150		7 104
ДША – 75 / 180		7 416

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША – 15 – УГЛ / 038		2 904
ДША – 15 – УГЛ / 068		3 420
ДША – 15 – УГЛ / 098		4 386
ДША – 15 – УГЛ / 125		4 890
ДША – 15 – УГЛ / 165		5 280
ДША – 15 – УГЛ / 195		5 604
ДША – 30 – УГЛ / 038		3 096
ДША – 30 – УГЛ / 068		3 612
ДША – 30 – УГЛ / 098		4 578
ДША – 30 – УГЛ / 125		5 082
ДША – 30 – УГЛ / 165		5 472
ДША – 30 – УГЛ / 195		5 790
ДША – 50 – УГЛ / 038		3 354
ДША – 50 – УГЛ / 068		3 870
ДША – 50 – УГЛ / 098		4 440
ДША – 50 – УГЛ / 125		5 346
ДША – 50 – УГЛ / 165		5 736
ДША – 50 – УГЛ / 195		6 054
ДША – 75 – УГЛ / 038		3 690
ДША – 75 – УГЛ / 068		4 206
ДША – 75 – УГЛ / 098		5 172
ДША – 75 – УГЛ / 125		5 676
ДША – 75 – УГЛ / 165		6 066
ДША – 75 – УГЛ / 195		6 384

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША.Т (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.Т – 0 / 085		5 040
ДША.Т – 0 / 105		5 646
ДША.Т – 0 / 140		6 918

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.Т – 0 – УГЛ / 085		4 800
ДША.Т – 0 – УГЛ / 105		5 100
ДША.Т – 0 – УГЛ / 140		6 378

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША.Т

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.Т – 15 / 055		3 852
ДША.Т – 15 / 075		4 158
ДША.Т – 15 / 110		5 430
ДША.Т – 30 / 055		4 644
ДША.Т – 30 / 075		4 944
ДША.Т – 30 / 110		6 222
ДША.Т – 50 / 055		5 238
ДША.Т – 50 / 075		5 544
ДША.Т – 50 / 110		6 816
ДША.Т – 70 / 055		5 814
ДША.Т – 70 / 075		6 120
ДША.Т – 70 / 110		7 392
ДША.Т – 85 / 055		6 180
ДША.Т – 85 / 075		6 486
ДША.Т – 85 / 110		7 758

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.Т – 15 – УГЛ / 070		4 056
ДША.Т – 15 – УГЛ / 090		4 356
ДША.Т – 15 – УГЛ / 125		5 634
ДША.Т – 30 – УГЛ / 070		4 452
ДША.Т – 30 – УГЛ / 090		4 752
ДША.Т – 30 – УГЛ / 125		6 024
ДША.Т – 50 – УГЛ / 070		4 746
ДША.Т – 50 – УГЛ / 090		5 052
ДША.Т – 50 – УГЛ / 125		6 324
ДША.Т – 70 – УГЛ / 070		5 034
ДША.Т – 70 – УГЛ / 090		5 340
ДША.Т – 70 – УГЛ / 125		6 612
ДША.Т – 85 – УГЛ / 070		5 220
ДША.Т – 85 – УГЛ / 090		5 520
ДША.Т – 85 – УГЛ / 125		6 798

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША.Т (на опорах)

Тип опоры	Высота, мм	ВИД	Цена за комплект на м, руб.
КД – 080 x 8	60 – 100		612
КД – 105 x 8	60 – 125		624
КД – 130 x 8	60 – 150		642
КД – 150 x 8	60 – 170		654
КД – 175 x 8	60 – 195		666
КД – 205 x 8	60 – 225		678
КД – 240 x 8	60 – 260		690

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.Т – УГЛ.2 / 085		4 272
ДША.Т – УГЛ.2 / 105		4 578
ДША.Т – УГЛ.2 / 140		5 850



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША.ТС (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.ТС-0 / 155		13 494
ДША.ТС-0 / 255		20 994

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.ТС-0 – УГЛ / 155		13 218
ДША.ТС-0 – УГЛ / 255		20 718

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДША.ТС

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.ТС-20 / 120		12 714
ДША.ТС-20 / 220		20 214
ДША.ТС-30 / 120		13 422
ДША.ТС-30 / 220		20 922
ДША.ТС-50 / 120		14 544
ДША.ТС-50 / 220		22 038

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДША.ТС-20 – УГЛ / 135		12 840
ДША.ТС-20 – УГЛ / 235		20 328
ДША.ТС-30 – УГЛ / 135		13 182
ДША.ТС-30 – УГЛ / 235		20 682
ДША.ТС-50 – УГЛ / 135		13 740
ДША.ТС-50 – УГЛ / 235		21 240

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДВА

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДВА –30 / 050		8 388

Материалы: алюминий (3 м)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДВА – 50 / 050		9 948

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШКА (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – 0 / 050		4 182
ДШКА – 0 / 060		4 230
ДШКА – 0 / 070		4 314
ДШКА – 0 / 080		4 368
ДШКА – 0 / 100		4 560

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – 0 – УГЛ / 055		4 134
ДШКА – 0 – УГЛ / 065		4 182
ДШКА – 0 – УГЛ / 075		4 266
ДШКА – 0 – УГЛ / 085		4 326
ДШКА – 0 – УГЛ / 105		4 518

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШКА

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – 16/050		2 850
ДШКА – 16/060		2 898
ДШКА – 16/070		2 976
ДШКА – 16/080		3 030
ДШКА – 16/100		3 234
ДШКА – 30 / 020		3 384
ДШКА – 30 / 030		3 432
ДШКА – 30 / 040		3 516
ДШКА – 30 / 050		3 570
ДШКА – 30 / 070		3 768
ДШКА – 50 / 020		4 848
ДШКА – 50 / 030		4 896
ДШКА – 50 / 040		4 980
ДШКА – 50 / 050		5 034
ДШКА – 50 / 070		5 226
ДШКА – 75 / 020		4 914
ДШКА – 75 / 030		4 962
ДШКА – 75 / 040		5 040
ДШКА – 75 / 050		5 100
ДШКА – 75 / 070		5 298

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – 16 – УГЛ / 055		3 474
ДШКА – 16 – УГЛ / 065		3 516
ДШКА – 16 – УГЛ / 075		3 600
ДШКА – 16 – УГЛ / 085		3 654
ДШКА – 16 – УГЛ / 105		3 852
ДШКА – 30 – УГЛ / 040		3 738
ДШКА – 30 – УГЛ / 050		3 786
ДШКА – 30 – УГЛ / 060		3 870
ДШКА – 30 – УГЛ / 070		3 924
ДШКА – 30 – УГЛ / 090		4 122
ДШКА – 50 – УГЛ / 040		4 470
ДШКА – 50 – УГЛ / 050		4 518
ДШКА – 50 – УГЛ / 060		4 602
ДШКА – 50 – УГЛ / 070		4 656
ДШКА – 50 – УГЛ / 090		4 854
ДШКА – 75 – УГЛ / 040		4 500
ДШКА – 75 – УГЛ / 050		4 554
ДШКА – 75 – УГЛ / 060		4 632
ДШКА – 75 – УГЛ / 070		4 692
ДШКА – 75 – УГЛ / 090		4 884

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШКА (фасадные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – ФАС / 060		2 898
ДШКА – ФАС / 070		2 976
ДШКА – ФАС / 080		3 030
ДШКА – ФАС / 100		3 228
ДШКА – ФАС / 115		4 182

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШКА – ФАС / 135		4 350
ДШКА – ФАС / 155		4 458
ДШКА – ФАС / 170		5 514
ДШКА – ФАС / 195		4 854
ДШКА – ФАС / 210		5 808

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

**Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШКА (на опорах)**

Тип опоры	Высота, мм	ВИД	Цена за комплект на м, руб.
КД – 080 x 8	85 – 125		624
КД – 105 x 8	85 – 150		636
КД – 130 x 8	85 – 175		654
КД – 150 x 8	85 – 195		666
КД – 175 x 8	85 – 220		678
КД – 205 x 8	85 – 250		690
КД – 240 x 8	85 – 285		702

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.	
ДШКА – УГЛ / 060		4 158	
ДШКА – УГЛ / 070		4 206	
ДШКА – УГЛ / 080		4 290	
ДШКА – УГЛ / 090		4 344	
ДШКА – УГЛ / 110		4 542	

**Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШН**

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШН – 30 / 040		4 314
ДШН – 30 / 065		4 446
ДШН – 30 / 070		4 818
ДШН – 30 / 100		5 448
ДШН – 50 / 040		5 406
ДШН – 50 / 065		5 544
ДШН – 50 / 070		5 910
ДШН – 50 / 100		6 540

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШН – 30 – УГЛ / 060		4 110
ДШН – 30 – УГЛ / 085		4 242
ДШН – 30 – УГЛ / 090		4 614
ДШН – 30 – УГЛ / 120		5 244
ДШН – 50 – УГЛ / 060		4 656
ДШН – 50 – УГЛ / 085		4 794
ДШН – 50 – УГЛ / 090		5 160
ДШН – 50 – УГЛ / 120		5 790

Материалы: компенсатор – резина на основе этиленпропиленового каучука (EPDM), компенсатор Н2–065 – термоэластопласт (ТЭП), направляющие – алюминий (3 м).

**Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШН (на опорах)**

Тип опоры	Высота, мм	ВИД	Цена за комплект на м, руб.
КД – 080 x 8	65 – 110		618
КД – 105 x 8	65 – 135		630
КД – 130 x 8	65 – 160		642
КД – 150 x 8	65 – 180		654
КД – 175 x 8	65 – 205		666
КД – 205 x 8	65 – 235		678
КД – 240 x 8	65 – 270		690

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШН – УГЛ / 085		3 900
ДШН – УГЛ / 112		4 038
ДШН – УГЛ / 115		4 410
ДШН – УГЛ / 145		5 034

Материалы: компенсатор – резина на основе этиленпропиленового каучука (EPDM), компенсатор Н2–065 (ДШН – УГЛ / 112) – термоэластопласт (ТЭП), направляющие – алюминий (3 м).



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДПС

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПС – 0 / 020 – АН		2 628
ДПС – 0 / 020 – СО		3 756
ДПС – 0 / 020 – СН		6 144
ДПС – 0 / 050 – АН		3 684
ДПС – 0 / 050 – СО		4 806
ДПС – 0 / 050 – СН		7 182
ДПС – 0 / 070 – АН		4 092
ДПС – 0 / 070 – СО		5 226
ДПС – 0 / 070 – СН		7 602

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПС – 0 – УГЛ / 020 – АН		2 736
ДПС – 0 – УГЛ / 020 – СО		3 870
ДПС – 0 – УГЛ / 020 – СН		6 246
ДПС – 0 – УГЛ / 050 – АН		3 240
ДПС – 0 – УГЛ / 050 – СО		4 524
ДПС – 0 – УГЛ / 050 – СН		6 900
ДПС – 0 – УГЛ / 070 – АН		3 720
ДПС – 0 – УГЛ / 070 – СО		4 842
ДПС – 0 – УГЛ / 070 – СН		7 224

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДПВ

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПВ – 8 / 050 – СО		4 626
ДПВ – 8 / 050 – СН		7 356

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПВ – 8 / 070 – СО		4 932
ДПВ – 8 / 070 – СН		7 662

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДПП

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПП – 0 / 050 – АН		3 444
ДПП – 0 / 050 – СО		4 572
ДПП – 0 / 050 – СН		6 960

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПП – 0 / 60 – АН		3 360
ДПП – 0 / 60 – СО		4 200
ДПП – 0 / 60 – СН		6 864

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДППм (стеновые)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДППм – 0 / 050 – АА		2 448
ДППм – 0 / 080 – АА		2 532

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДППм – 0 / 100 – АА		2 598
ДППм – 0 / 120 – АА		2 682

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДППс (специальные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДППс – 0 / 400 – СО		6 060
ДППс – 0 / 400 – СН		9 000
ДППс – 0 / 550 – СО		7 284
ДППс – 0 / 550 – СН		10 602

Материалы: компенсатор – ТЭП, прижимные накладки: АА – Анодированный алюминий (3 м)  
 СО – Окрашенная сталь - 3 мм (1 м – 1,5 м)



### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДВС

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДВС – 11/065 (B=240)		6 504
ДВС – 11/065 (B=280)		8 580

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.

Материалы: окрашенная сталь (1,5 м)

### Компенсаторы АКВАСТОП® ДВС

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ВС1 – 280 / 020		1 140
ВС1 – 260 / 040		1 176
ВС1 – 380 / 050		1 560

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ВС1 – 220 – УГЛ / 020		918

Материалы: ТЭП

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДПШ (накладки из анодированного алюминия)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПШ – 30 / 050		7 044
ДПШ – 30 / 080		7 098
ДПШ – 30 / 100		7 200
ДПШ – 30 / 150		7 380
ДПШ – 50 / 050		8 388
ДПШ – 50 / 080		8 442
ДПШ – 50 / 100		8 538
ДПШ – 50 / 150		8 724

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПШ – 30 – УГЛ / 050		5 262
ДПШ – 50 – УГЛ / 050		5 934

Материалы: компенсатор – ТЭП, выпуски для гидроизоляции – ПВХ-П, направляющие и накладки – алюминий (3 м)

### Дилатационные устройства АКВАСТОП® ДПШ (накладки из нержавеющей стали)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПШ – 30 / 050		9 294
ДПШ – 30 / 080		13 224
ДПШ – 30 / 100		14 778
ДПШ – 30 / 150		16 488
ДПШ – 50 / 050		10 722
ДПШ – 50 / 080		14 634
ДПШ – 50 / 100		16 182
ДПШ – 50 / 150		17 886

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДПШ – 30 – УГЛ / 050		6 396
ДПШ – 50 – УГЛ / 050		7068

Материалы: компенсатор – ТЭП, выпуски для гидроизоляции – ПВХ-П, направляющие – алюминий (3 м), накладки – нержавеющая сталь (1 м – 1,5 м)



### Декоративные дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШС (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШС – 0 / 030		1 296
ДШС – 0 / 045		1 350
ДШС – 0 / 065		1 452
ДШС – 0 / 080		1 524
ДШС – 0 / 100		1 662
ДШС – 0 / 135		2 016
ДШС – 0 / 160		2 130
ДШС – 0 / 180		2 160
ДШС – 0 / 250		2 442

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШС – 0 – УГЛ / 030		1 470
ДШС – 0 – УГЛ / 045		1 530
ДШС – 0 – УГЛ / 065		1 626
ДШС – 0 – УГЛ / 080		1 698
ДШС – 0 – УГЛ / 100		1 836
ДШС – 0 – УГЛ / 135		2 190
ДШС – 0 – УГЛ / 160		2 310
ДШС – 0 – УГЛ / 180		2 340
ДШС – 0 – УГЛ / 250		2 616

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Декоративные дилатационные устройства АКВАСТОП® ДШС

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШС – 16 / 020		1 170
ДШС – 16 / 035		1 230
ДШС – 16 / 055		1 326
ДШС – 16 / 070		1 398
ДШС – 16 / 090		1 542
ДШС – 16 / 130		1 896
ДШС – 16 / 150		2 010
ДШС – 16 / 170		2 040
ДШС – 16 / 240		2 316

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 040		1 332
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 055		1 392
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 075		1 488
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 090		1 560
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 110		1 698
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 150		2 052
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 170		2 172
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 190		2 202
ДШС – 16 – УГЛ.Ш / 260		2 484

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)



### Декоративные дилатационные устройства АКВАСТОП® ДГК (накладные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – 0 / 020		966
ДГК – 0 / 030		1 020
ДГК – 0 / 040		1 032
ДГК – 0 / 050		1 080
ДГК – 0 / 070		1 200
ДГК – 0 / 090		1 260
ДГК – 0 / 120		1 422

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – 0 – УГЛ / 025		1 110
ДГК – 0 – УГЛ / 035		1 158
ДГК – 0 – УГЛ / 045		1 176
ДГК – 0 – УГЛ / 055		1 224
ДГК – 0 – УГЛ / 075		1 338
ДГК – 0 – УГЛ / 095		1 404
ДГК – 0 – УГЛ / 125		1 560

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Декоративные дилатационные устройства АКВАСТОП® ДГК

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – 2 / 020		840
ДГК – 2 / 030		888
ДГК – 2 / 040		900
ДГК – 2 / 050		954
ДГК – 2 / 070		1 068
ДГК – 2 / 090		1 140
ДГК – 2 / 120		1 296
ДГК – 15 / 018		924
ДГК – 15 / 028		978
ДГК – 15 / 038		990
ДГК – 15 / 048		1 038
ДГК – 15 / 068		1 152
ДГК – 15 / 088		1 218
ДГК – 15 / 118		1 380

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – 2 – УГЛ / 025		1 014
ДГК – 2 – УГЛ / 035		1 068
ДГК – 2 – УГЛ / 045		1 080
ДГК – 2 – УГЛ / 055		1 134
ДГК – 2 – УГЛ / 075		1 248
ДГК – 2 – УГЛ / 095		1 314
ДГК – 2 – УГЛ / 125		1 476
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 035		1 116
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 045		1 170
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 055		1 182
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 065		1 230
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 085		1 350
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 105		1 410
ДГК – 15 – УГЛ.Ш / 135		1 572

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)

### Декоративные дилатационные устройства АКВАСТОП® ДГК (фасадные)

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – ФАС / 030		888
ДГК – ФАС / 040		906
ДГК – ФАС / 050		954

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ДГК – ФАС / 070		1 068
ДГК – ФАС / 090		1 134
ДГК – ФАС / 120		1 290

Материалы: компенсатор – ТЭП, направляющие – алюминий (3 м)



### Декоративный алюминиевый профиль АКВАСТОП® ПСА

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.	ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ПСА – 050		900	ПСА.УГЛ – 040		942
ПСА – 075		1 050	ПСА.УГЛ – 050		1 134

Материалы: компенсатор – алюминий (3 м), крепежные элементы – сталь (4 шт. на 3 м профиля)

### Декоративный алюминиевый профиль АКВАСТОП® ПСА

ТИП	ВИД	Цена за м, руб.	ТИП	ВИД	Цена за м, руб.
ПСА – 100		1 176	ПСА.УГЛ – 075		1 212
ПСА – 150		2 052	ПСА.УГЛ – 110		2 124
ПСА – 180		2 460	ПСА.УГЛ – 130		2 340


Материалы: компенсатор – алюминий (3 м), крепление – шурупами (в комплект не входят).

### Дополнительные принадлежности для дилатационных устройств

НАИМЕНОВАНИЕ	Ед.изм.	Цена, руб.
Скоба пружинная 50 / 15 (крепежный элемент ПСА)	шт	78
Скоба пружинная 70 / 15 (крепежный элемент ПСА)	шт	99
Сверло-зенкер 12,5 x 80°	шт	486



### Компенсаторное уплотнение АКВАСТОП® ЕЛОЧКА

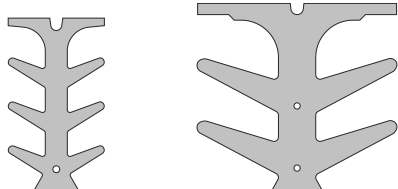
ТИП	Цена за м, руб.	ТИП	Цена за м, руб.	ВИД
3,5	15,60	5,2	32,40	
4,0	19,80	5,5	36,00	
4,3	25,80	5,8	37,80	
4,7	28,20	6,0	40,20	
5,0	29,40	7,0	54,60	

Материал – ПВХ-П. Цвет: серый, темно-серый, черный и др.

Упаковка: размер А до 4,7 мм – бухты по 500 м.

размер А от 5,0 мм – бухты по 250 м.

### Компенсаторное уплотнение АКВАСТОП® ЕЛОЧКА-А

ТИП	А, мм	Шов, мм	ВИД	Цена за м, руб
12	12	6		87
14	14	8		150
16	16	10		180
19	19	12		234
24	24	15		264
32	32	20		414

Материалы: термоэластопласт (ТЭП).

Цвет: темно-серый, черный и др.

Упаковка: бухты по 50 м.