



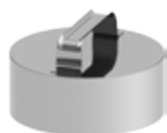
Воротник/стенная розетка / DW31

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	539	539	599	599	599	659	659	718	778	838



Дождевой колпак / DW33

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 137	1 257	1 437	1 556	1 736	2 155	2 514	2 694	3 412	4 130



Заглушка с ручкой для dw 11 / DW43

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 197	1 377	1 497	1 556	1 736	1 975	2 155	2 394	2 634	3 112



Клапан запорный / SDW99

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 250	4 908	5 447	5 925	6 703	7 841	8 619	9 516	10 713	12 928



Колесо 30° / DW17

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 514	2 993	3 352	3 651	4 130	4 788	5 267	5 985	6 943	7 841



Колесо 45° / DW18

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 813	3 292	3 591	3 891	4 489	5 267	5 925	7 960	8 499	9 038



Колесо 87° / DW64

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 531	4 190	4 669	5 147	5 866	8 260	8 260	11 312	12 030	13 287



Колесо 87° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива / DW67

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 711	5 147	5 267	5 387	7 242	8 140	9 457	10 594	11 731	14 424



Колено 90° / DW60

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 531	4 190	4 669	5 147	5 866	8 260	8 260	11 312	12 030	13 287



Колено 90° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива / DW19

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 711	5 147	5 267	5 387	7 242	8 140	9 457	10 594	11 731	14 424



Опорная консоль с отступом от стены 50 - 150 мм / DW01

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 172	3 172	3 352	3 472	3 891	4 250	4 369	4 369	5 028	5 387



Опорная консоль с отступом от стены 150 - 250 мм / DW02

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 250	4 250	4 250	4 250	4 609	4 968	5 387	5 387	5 806	6 165



Опорная консоль с отступом от стены 250 - 360 мм / DW49

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	5 626	5 626	5 626	5 626	5 985	6 464	6 644	6 644	7 422	7 841



Опорный патрубок-телескоп 60 - 520 мм, с элементом dw 06 / DW03

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	5 088	5 806	6 404	6 943	7 781	8 978	9 935	10 953	12 150	14 544



Переход dw - ew / DW37A

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 257	1 497	1 676	1 796	2 035	2 394	2 634	2 933	3 232	3 771



Переход ew - dw / DW37

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 257	1 497	1 676	1 796	2 035	2 394	2 634	2 933	3 232	3 771



Пластина основания напольная с выпуском конденсата / DW66

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 095	2 394	2 634	2 873	3 232	3 771	4 190	4 728	5 267	6 464



Пластина основания проходная / DW07

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 172	3 472	3 711	3 891	4 309	4 908	5 327	5 866	6 404	7 422



Пластина основания с боковым выпуском конденсата / DW06

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 634	2 813	3 053	3 232	3 591	4 190	4 609	5 088	5 686	6 883



Пластина основания с нижним выпуском конденсата / DW05

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 634	2 813	3 053	3 232	3 591	4 190	4 609	5 088	5 686	6 883



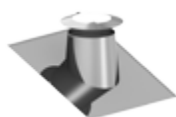
Проход сгораемой стены, перекрытия / DW130

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 190	4 369	4 549	4 728	4 968	5 267	5 506	5 746	6 045	6 524



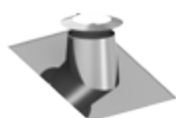
Проход сгораемой стены, перекрытия, двусторонний / DW131

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	8 319	8 798	9 157	9 457	9 935	10 594	11 013	11 551	12 090	13 107



Проход через кровлю с уклоном 16 - 25°, нерж. фартук / DW82

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 070	4 429	4 669	4 848	5 147	5 566	5 806	6 165	6 524	7 482



Проход через кровлю с уклоном 16° - 25°, свинцовый фартук / DW59

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 609	5 028	5 267	5 506	5 806	6 285	6 584	6 943	7 362	8 439



Стеновая консоль тип II L=500 мм, с подпоркой / DW392

Ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
₽	3 412	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Стеновая консоль тип III L=750 мм, с подпоркой / DW393

Ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
₽	5 686	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Стеновая консоль тип II L=1000 мм, с подпоркой / DW407

Ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
₽	7 938	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Стеновой/потолочный хомут жесткий, отступ 50 мм / DW21

Ø	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	567	630	756	819	882	945	1 071	1 197	1 260	1 512



Стеновой\потолочный хомут регулируемый, отступ 50-150 мм / DW22

Ø	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	838	1 078	1 197	1 377	1 437	1 497	1 616	1 856	2 275	2 634



Стеновой/потолочный хомут регулируемый, отступ 150 - 250 мм / DW23

Ø	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	898	1 137	1 317	1 497	1 556	1 676	1 736	1 975	2 634	3 112



Стеновой/потолочный хомут регулируемый, отступ 250 - 360 мм / DW24

Ø	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 018	1 257	1 497	1 676	1 736	1 856	1 915	2 155	2 933	3 472



Тройник 45° / DW12

Ø	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	6 823	7 003	7 721	8 439	9 457	12 150	13 347	14 843	17 776	21 187



Тройник 87° / DW11

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	6 105	6 344	6 943	7 482	8 319	9 516	10 354	11 372	12 270	16 160



Тройник 87° с противоположными входом и дверкой ревизии / DW11A

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	10 594	10 773	11 312	11 970	13 048	14 364	15 382	16 639	17 716	22 504



Тройник 90° / DW317

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	6 105	6 344	6 943	7 482	8 319	9 516	10 354	11 372	12 270	16 160



Труба 1000 мм / DW13

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	4 190	4 908	5 387	5 806	6 524	7 601	8 260	9 157	9 995	11 731



Труба 500 мм / DW14

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 334	2 694	2 933	3 172	3 531	4 070	4 489	4 908	5 327	6 225



Труба 250 мм / DW15

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	1 377	1 616	1 736	1 856	2 035	2 334	2 574	2 813	3 053	3 531



Труба 250 мм для измерений и отвода конденсата / DW51

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	2 454	2 813	3 053	3 292	3 651	4 190	4 549	4 968	5 387	6 225



Труба с лючком ревизии / DW68

∅	80	100	115	130	150	180	200	225	250	300
₽	3 531	4 070	4 130	4 190	4 669	5 387	5 866	6 464	7 063	8 260



Двухстенная система Еремиас Стандарт DW-FU Рекомендованные розничные цены 2017

Jeremias[®]
ДЫМОХОДНЫЕ СИСТЕМЫ



Прайс лист действителен с 01.04.2016

Цены на трубы с диаметром более 300 мм, а также на специальное исполнение труб (изменение толщины металла и изоляции, покраска в цвет по RAL) предоставляются по запросу. Материал внутренней трубы - 1.4404 (AISI 316), материал оболочки - 1.4301 (AISI 304), толщина изоляции - 32,5 мм.

Указанные цены включают НДС. ■ Позиции на складе в г. Королев (Московская область).

СИМВОЛЫ



Газ



Допускается работа под разряжением



Максимальная рабочая температура



толщина теплоизоляции



Дизель



Эксплуатация во влажном режиме



Материал внутренней /внешней трубы



Стойкость к возгоранию сажи (выдерживает 1000°C в течение 40 мин)



Твердое топливо



Эксплуатация в сухом режиме



Толщина стенки труб



Период гарантии