

Прайс-лист 2022

Schiedel PRIMA PLUS



Стальная одноконтурная дымоходная система

Указанные цены в рублях вступают в действие с **09.03.22**.
Цены включают НДС (20 %). ООО «ШИДЕЛЬ» оставляет за собой право на изменение цен.

*Материал AISI 316 L. Толщина стенки 0,6 мм.

Данный документ является интеллектуальной собственностью ООО «ШИДЕЛЬ». Любое копирование данного документа (полное или частичное) допускается только с письменного согласия ООО «ШИДЕЛЬ».

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Элемент трубы 1000 мм											
SAP код	106 222	106 225	106 226	106 227	106 228	106 229	106 230		106 232	106 233	106 234
руб./шт.	3 217	5 015	6 715	5 884	5 912	5 975	6 682		9 046	10 270	11 146
A	950	950		950		950	950		950	950	950
вес, кг/шт	1,52	1,98		2,28		2,73	3,04		3,79	4,55	

Это самый длинный элемент трубы в системе Prima 1. Возможно для применения без уплотнительной манжеты в режиме разрежения (N1). С манжетой, надеваемой на вставную часть трубы, (см. S000 и V000 внизу страницы) может использоваться при положительном давлении (P1).

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Элемент трубы 500 мм											
SAP код	106 208	106 211	106 212	106 213	106 214	106 215	106 216		106 218	106 219	106 220
руб./шт.	1 997	2 760	2 339	3 210	3 089	3 402	3 955		5 497	6 101	
A	450	450	450	450	450	450	450		450	450	
вес, кг/шт	0,76	0,99	1,07	1,14	1,22	1,37	1,52		1,90	2,27	

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Элемент трубы 250 мм											
SAP код	106 194	106 197	106 198	106 199	106 200	106 201	106 202		106 204	106 205	106 206
руб./шт.	1 238	1 583	1 674	1 796	1 992	2 326	2 698		3 977	4 285	3 878
A	200	200	200	200	200	200	200		200	200	200
вес, кг/шт	0,38	0,49	0,53	0,57	0,61	0,68	0,76		0,95	1,14	

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Хомут											
SAP код	105 944	105 947	105 948	105 949	105 950	105 951	105 952		105 954	105 955	105 956
руб./шт.	772	1 108	1 114	1 114	1 124	1 136	1 136		1 370	1 427	1 730
вес, кг/шт	0,04	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07		0,08	0,09	

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Манжета с распорными элементами											
SAP код	101 715	101 716		101 717			101 718		101 719	101 720	
руб./шт.	1 832	2 740		2 867			2 898		3 886	4 506	
L	455	533		659			659		847	1 004	
вес (kg)	0,15	0,19		0,19			0,19		0,29	0,29	

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Элемент трубы раздвижной с хомутом 500 мм											
SAP код	106 286	106 289	106 290	106 291	106 292	106 293	106 294		106 296	106 286	106 298
руб./шт.	3 620	4 045	4 253	4 468	4 696	5 050	5 638		7 246	3 620	9 235
A min	80	80	80	80	80	80	80		80	80	80
A max	400	400	400	400	400	400	400		400	400	400
B	98	128	138	148	158	178	198		248	298	348
вес (kg)	0,83	1,06	1,14	1,23	1,31	1,47	1,63		2,03	2,44	2,84

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Элемент с отверстиями (3 шт.) для анализа газа											
SAP код		106 317		106 319		106 321	106 322		106 324	106 325	106 326
руб./шт.		8 230		9 388		10 787	10 980		11 078	11 390	10 510
A		150		150		150	150		150	150	150
вес, кг/шт		0,54		0,61		0,71	0,78		0,95	1,12	1,29

Этот элемент позволяет брать пробы дымовых газов для анализа.

внутр. Ø мм	100	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Переходник для увеличения диаметра											
SAP код	101 779	101 781	101 782	101 785	101 786	101 787	101 789	101 790	101 791	101 792	101 793
руб./шт.	5 010	5 704	6 052	6 135	6 246	6 347	2 441	7 062	7 101	2 786	2 794
DN1 mm	80	80	80	100	100	100	113	113	113	120	120
DN2 mm	100	120	130	130	140	150	130	140	150	130	140
вес, кг/шт	0,35	0,35	0,35	0,41	0,41	0,42	0,37	0,38	0,40	0,36	0,39

Применение: этот элемент позволяет увеличивать диаметр Prima Plus в указанном в таблице диапазоне.

DN1	130	130	130	130	140	140	140	150	150	150	160
Переходник для увеличения диаметра											
SAP код	101 795	101 796	101 797	101 798	110 756	110 611	110 755	101 799	101 800	101 801	101 802
руб./шт.	2 909	3 135	6 177	6 377	3 665	3 502	7 572	3 591	7 104	7 255	3 781
DN2 mm	140	150	160	180	150	160	180	160	180	200	180
вес, кг/шт	0,39	0,40	0,50	0,51	0,48	0,50	0,52	0,50	0,59	0,58	0,53



Применение: этот элемент позволяет увеличивать диаметр Prima Plus в указанном в таблице диапазоне.

DN1	160	180	180	180	200	200	230	250	300	300	
Переходник для увеличения диаметра											
SAP код	101 803	101 804	101 805	101 806	101 807	101 808	101 810	101 811	101 812	101 813	
руб./шт.	8 199	4 901	9 073	9 169	5 493	9 660	5 315	13 222	13 633	18 454	
DN2 mm	200	200	230	250	230	250	250	300	350	400	
вес, кг/шт	0,54	0,55	0,68	0,73	0,61	0,75	0,70	0,91	1,12	-	



Применение: этот элемент позволяет увеличивать диаметр Prima Plus в указанном в таблице диапазоне.

внутр. Ø mm	130	150	180	200	250	300	350
Адаптер внешний-внешний							
SAP код	106 253	106 255	106 257	106 258	106 260	106 261	106 262
руб./шт.	2 286	2 390	2 580	2 676	3 234	3 464	3 277
Ø Nom	130	150	180	200	250	300	350
вес, кг/шт	0,40	0,46	0,55	0,62	0,77	0,93	1,09

Отводы

внутр. Ø mm	130	140	150	160	180	200	230	250	300	350
Отвод 30°										
SAP код	106 345	106 346	106 347	106 348	106 349	106 350	106 352	106 353	106 354	
руб./шт.	3 775	3 836	3 899	4 025	4 456	6 108	7 590	9 623	9 240	
A	49	49	49	54	54	59	64	74	74	
B	97	97	97	102	102	107	112	112	112	
вес, кг/шт	0,40	0,43	0,46	0,51	0,57	0,67	0,87	1,14	1,32	



Отвод 45°										
SAP код	106 372	106 373	106 374	106 375	106 376	106 377	106 379	106 380	106 381	
руб./шт.	3 976	4 044	4 126	4 193	4 476	5 845	7 542	9 383	9 385	
A	74	74	74	74	84	89	95	105	116	
B	122	122	122	122	132	137	143	153	164	
вес, кг/шт	0,49	0,53	0,57	0,61	0,74	0,85	1,10	1,41	1,76	



Отвод 90°										
SAP код	106 441	106 442	106 443	106 444	106 445	106 446	106 448	106 449	106 450	
руб./шт.	4 640	5 274	5 338	5 410	6 601	8 671	10 418	12 799	12 377	
A	131	133	150	150	156	168	194	224	237	
B	179	181	198	198	204	216	242	272	285	
вес, кг/шт	0,66	0,71	0,82	0,88	1,01	1,18	1,63	2,18	2,65	



Тройники

внутр. Ø mm	100	130	150	180	200	250	300	350
-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



Тройник 90°								
SAP код	106 497	106 500	106 502	106 504	106 505	106 507	106 508	106 509
руб./шт.	5 476	7 103	7 748	10 009	10 621	13 704	18 798	19 367
A	283	283	325	450	450	450	450	450
B	118	118	139	200	200	200	200	200
C	84	99	109	124	134	157	182	207
вес, кг/шт	0,62	0,79	1,01	1,53	1,70	2,09	2,48	2,84



Тройник 45°								
SAP код	106 482	106 484	106 486	106 487	106 489	106 490	106 491	
руб./шт.	13 592	15 910	17 719	20 764	23 630	28 529	29 490	
A		325	325	450	450	540	617	617
B		205	215	295	305	375	440	465
C		188	213	258	281	358	418	448
вес, кг/шт		1,06	1,26	1,92	2,17	3,23	4,37	5,08

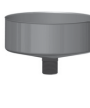


Тройник прочистки								
SAP код	106 539	106 542	106 544	106 546	106 547	106 549	106 550	106 551
руб./шт.	5 068	6 682	7 270	9 349	9 769	11 656	12 991	13 613
A	283	283	325	325	325	450	450	450
B	118	118	139	139	139	200	200	200
ØD	100	130	150	150	200	250	300	300
вес, кг/шт	0,56	0,71	0,91	1,08	1,19	1,94	2,29	2,64



Емкость для сбора золы								
SAP код	106 598	106 600	106 601	106 602	106 603	106 605	106 606	
руб./шт.	4 547	5 278	#Н/Д	5 951	6 623	8 221	8 850	
A	50	50	50	50	50	50	50	
вес, кг/шт	0,20	0,24	0,32	0,38	0,55	0,72	0,89	

внутр. Ø mm	100	130	150	180	200	250	300	350
-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



Емкость с отводом конденсата								
SAP код	109 781	109 784	109 780	109 779	109 791	109 787	109 790	109 789
руб./шт.	2 246	3 749	4 529	5 318	6 180	7 996	9 110	9 856
вес, кг/шт	0,14	0,20	0,24	0,32	0,38	0,55	0,72	0,89



Заглушка тройника для газа (T200 P1)								
SAP код	106 579	105 929	105 930	106 060	105 931	105 932	105 933	105 933
руб./шт.	4 013	5 239	5 794	6 466	7 218	9 065	13 250	13 250
ØD	100	130	150	150	200	250	300	300
вес, кг/шт	0,22	0,32	0,41	0,41	0,64	0,93	1,43	1,43



Заглушка тройника для твердого топлива (T600 N1)								
SAP код	6 821 110 090	105 938	105 939	106 103	105 940	105 941	105 942	105 942
руб./шт.	#Н/Д	3 736	4 031	5 304	5 807	8 360	12 552	12 552
ØD	100	130	150	150	200	250	300	300
вес, кг/шт	0,26	0,39	0,47	0,47	0,75	1,07	1,66	1,66
внутр. Ø mm	100	130	150	180	200	250	300	



Тройник редукционный LAS 80								
SAP код	6 231 110 080	111 085	111 328	111 584	111 858	6 231 125 080	6 231 130 080	
руб./шт.	#Н/Д	7 358	7 631	#Н/Д	9 197	#Н/Д	#Н/Д	
вес, кг/шт	0,66	0,83	0,94	1,12	1,24	1,53	1,81	



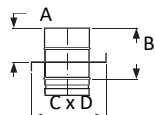
Тройник редукционный LAS 60								
SAP код	6 241 110 080	6 241 113 080	6 241 115 080	111 591	111 860	112 433	6 241 130 080	
руб./шт.	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	9 198	9 388	11 250	#Н/Д	
вес, кг/шт	0,66	0,83	0,94	1,11	1,23	1,52	1,80	

Опорные элементы

SCHIEDEL
PRIMA PLUS

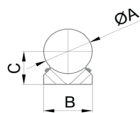


внутр. Ø мм	100	130	140	150	180	200	250	300
Опора для емкости с отводом конденсата								
SAP код	109 917	110 022	110 124	110 267	110 405	110 709	110 889	111 154
руб./шт.	4 216	4 849	4 960	5 672	5 794	6 452	6 850	6 601
вес, кг/шт	0,21	0,27	0,31	0,38	0,42	0,56	0,66	0,76

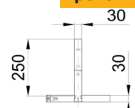


Промежуточный опорный элемент								
SAP код	106 074	106 077	106 079	106 081	106 082	106 084	106 085	106 086
руб./шт.	7 322	8 099	8 586	9 126	9 623	11 795	13 732	16 327
A	100	100	100	100	100	100	100	100
B	150	150	150	150	150	150	150	150
C	220	220	240	270	290	340	390	445
D	250	250	270	300	320	370	420	475
вес, кг/шт	1,36	1,45	1,68	2,05	2,31	3,02	3,82	4,76

Крепёжные элементы



внутр. Ø мм	100	130	140	150	180	200	250	300
Настенный хомут								
SAP код	110 433	110 528	110 669	110 740	111 005	111 197	111 663	
руб./шт.	3 023	3 042	3 188	3 962	4 423	4 504	4 655	
ØA		130	150	180	200	250	300	350
B		140	154	184	204	254	304	354
C		115	125	140	150	175	200	225
вес, кг/шт		0,67	0,74	0,80	0,96	1,17	1,38	1,58
внутр. Ø мм	100	130	140	150	180	200	250	300



Крепежный хомут								
SAP код	103 608	103 610	6 851 115 090	6 851 118 090	6 851 120 090	103 616	103 618	
руб./шт.	2 950	3 175	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	3 656	3 715	
вес, кг/шт	0,14	0,16	0,17	0,20	0,21	0,25	0,29	

Этот хомут используется для крепления трубы выше тройника прочистки к стене, чтобы предотвратить смещение дымохода во время прочистки.



внутр. Ø мм	100	130	140	160	180	200	250	300
Бандаж (газ, жидкое топливо)								
SAP код	101 700		103 602		101 703	101 704	101 705	
руб./шт.	11 534		13 236		17 374	17 748	20 592	
ØA max	133		163		203	253	305	
ØB max	135		165		205	255	307	
вес, кг/шт	0,70		0,85		1,00	1,20	1,40	
внутр. Ø мм	130	140	160	180	200	250	300	350



Бандаж (твердое топливо)								
SAP код	101 708	103 605	103 606	101 710	101 711	101 712	101 713	112 552
руб./шт.	7 586	7 432	7 846	10 397	10 954	11 109	11 833	6 335
ØA	143	153	173	193	213	263	315	
вес, кг/шт	0,70	0,75	0,85	0,90	1,00	1,20	1,40	

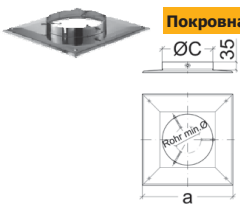
Элементы завершения



	внутр. Ø mm	130	140	150	160	180	200	230	250	300
Конус										
SAP код		105 981	105 982	105 983	105 984	105 985	105 986		105 988	105 989
руб./шт.		4 832	5 068	5 515	5 746	5 994	6 281		7 968	10 780
ØA		283		283		337	337		422	422
Ødi		134		154		184	204		254	304
вес, кг/шт		0,70		0,70		0,78	0,88		1,04	1,38



	внутр. Ø mm	130	140	150	160	180	200	230	250	300
Покровная плита										
SAP код		6752122590	6752122590	6752122590	6752122590	6752128090	6752128090	6752128090	6752136590	6752136590
руб./шт.		#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д	#Н/Д
A		400	400	400	400	450	450	500	500	500
ØC		225	225	225	225	280	280	365	365	365
вес, кг/шт		0,61	0,61	0,61	0,61	1,18	1,18	1,06	1,06	1,06



ДЛЯ ЗАМЕТОК



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for taking notes.

Москва

4-й Рощинский проезд, 19, офис 302
office.mos@schiedel.com
Тел.: +7 499 271 30 74 (75)

Санкт-Петербург

ул. Смоленская, д. 9, литера А
БЦ «Оптима», офис 407
office.mos@schiedel.com
Тел.: +7 812 640 43 65 (66)

Краснодар

maxim.nechaev@schiedel.com
irina.makarenko@schiedel.com
Тел.: +7 918 234 34 15
Тел.: +7 988 957 09 91

ООО «Шидель»

www.schiedel.com/ru



A **stañdard**
INDUSTRIES COMPANY