		Дымо	ходы 0	,8 мм								
							Диаметр					
Наименование		110		115	12	20	130	1	150	180		200
			Труба									
Труба — 0,25 м — нерж 0,8 мм												
Труба — 0,5 м — нерж 0,8 мм		679		679	679		728		333	1005	1005 111	
Труба — 1,0 м — нерж 0,8 мм		1185		1185	1185		1286		477	1758		1941
			Тройник									
Тройник — 45 — нерж 0,8 мм		1121		1121	1121		1220		1402 1		1904	
Тройник — 90 — нерж 0,8 мм		1121		1121	1121		1220 1		1402 1670			1904
			Угол									
Угол — 45 — нерж 0,8 мм		714		714	71		782		396	1083		1183
Угол — 90 — нерж 0,8 мм		861		861	86	61	935	1	072	1303		1430
		Шиб	ер-поворо	тный								
Шибер-поворотный — 0,15м — нерж 0,8мм		620		620	62	20	694	8	342	1087		1267
						Пиа	MATO					
Наименование	110	115	120	130	130	150	метр 130	150	150	180	200	
Наименование	110	20	00						150 230	180 250	200 280	
		20 C3	00 ндвич-тру	/ба	2	150 10	130	20	230	250	280	300
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц	1243	20 C3 1243	00 ондвич-тру 1243	/ба	1348	150 10	130 2:	1471	230	250 1730	280	300
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц	1243 2164	20 C3 1243 2164	00 ндвич-тру 1243 2164	/ба 1348 2370	1348 2370	150 10 1471 2595	130 2: 1348 2370	1471 2595	230 1471 2595	250 1730 3042	280 1911 3361	300 191 336
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554	20 C3 1243 2164 1554	00 ндвич-тру 1243 2164 1554	/ 6a 1348 2370 1689	1348 2370 1689	150 10 1471 2595 1820	130 2: 1348 2370 1689	1471 2595 1820	230 1471 2595 1820	250 1730 3042 2130	280 1911 3361 2357	191 336 235
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц	1243 2164	20 C3 1243 2164 1554 2721	1243 2164 1554 2721	/6a 1348 2370 1689 2982	1348 2370	150 10 1471 2595	130 2: 1348 2370	1471 2595	230 1471 2595	250 1730 3042	280 1911 3361	200 300 191 336 235 414
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554 2721	20 C3 1243 2164 1554 2721	1243 2164 1554 2721	/ба 1348 2370 1689 2982	1348 2370 1689 2982	150 10 1471 2595 1820 3211	130 21 1348 2370 1689 2982	1471 2595 1820 3211	230 1471 2595 1820 3211	250 1730 3042 2130 3743	280 1911 3361 2357 4146	300 191 336 235 414
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц	1243 2164 1554 2721	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369	1243 2164 1554 2721 гол-сэндва	76a 1348 2370 1689 2982 M4 1495	1348 2370 1689 2982	150 10 1471 2595 1820 3211	130 23 1348 2370 1689 2982	1471 2595 1820 3211	230 1471 2595 1820 3211	250 1730 3042 2130 3743	280 1911 3361 2357 4146	300 191 336 235 414
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц	1243 2164 1554 2721 1369 1717	20 C3 1243 2164 1554 2721 Yi 1369 1717	ления при	/ба 1348 2370 1689 2982 ич 1495 1866	1348 2370 1689 2982 1495 1866	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041	130 2370 1689 2982 1495 1866	1471 2595 1820 3211 1638 2041	230 1471 2595 1820 3211 1638 2041	1730 3042 2130 3743 1922 2399	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627	300 191 336 235 414 209 262
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554 2721 1369 1717 1736	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369 1717 1736	1243 2164 1554 2721 1369 1717 1736	/ба 1348 2370 1689 2982 ич 1495 1866 1895	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063	130 2: 1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063	230 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063	1730 3042 2130 3743 1922 2399 2417	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627 2650	300 191 336 235 414 209 262 265
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц	1243 2164 1554 2721 1369 1717	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369 1717 1736 2256	1243 2164 1554 2721 гол-сэндві 1369 1717 1736 2256	76a 1348 2370 1689 2982 MY 1495 1866 1895 2455	1348 2370 1689 2982 1495 1866	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041	130 2370 1689 2982 1495 1866	1471 2595 1820 3211 1638 2041	230 1471 2595 1820 3211 1638 2041	1730 3042 2130 3743 1922 2399	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627	300 191 336 235 414 209 262 265
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554 2721 1369 1717 1736 2256	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369 1717 1736 2256	1243 2164 1554 2721 гол-сэндві 1369 1717 1736 2256 йник-сэнд	/6a 1348 2370 1689 2982 WY 1495 1866 1895 2455	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1730 3042 2130 3743 1922 2399 2417 3127	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627 2650 3441	300 191 336 235 414 209 262 265 344
Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554 2721 1369 1717 1736 2256	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369 1717 1736 2256 Tpo 2430	ли при при при при при при при при при пр	/ба 1348 2370 1689 2982 ич 1495 1866 1895 2455 цвич 2658	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	130 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	230 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	250 1730 3042 2130 3743 1922 2399 2417 3127 3455	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627 2650 3441 3875	300 191 336 235 414 209 262 265 344
Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / оц Сэндвич — К — 0,5 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Сэндвич — К — 1,0 м — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / оц Угол-сэндвич — К — 45 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм Угол-сэндвич — К — 90 — нерж 0,8 мм / нерж 0,5 мм	1243 2164 1554 2721 1369 1717 1736 2256	20 C3 1243 2164 1554 2721 Y1 1369 1717 1736 2256	1243 2164 1554 2721 гол-сэндві 1369 1717 1736 2256 йник-сэнд	/6a 1348 2370 1689 2982 WY 1495 1866 1895 2455	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	150 10 1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1348 2370 1689 2982 1495 1866 1895 2455	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1471 2595 1820 3211 1638 2041 2063 2667	1730 3042 2130 3743 1922 2399 2417 3127	280 1911 3361 2357 4146 2097 2627 2650 3441	191 336 235