

ATEX 1603

TSRX

INPAGE TABLE NO. 1590

Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.	Intr.	Gals.
0		12	951	24	3214	36	6080	48	9312	60	12655	72	16038	84	19071	96	21696	108	23420
1/4	2		989		3269		6144		9380		12725		16106		19129		21744		23440
1/2	4		1028		3325		6209		9449		12796		16174		19188		21791		23459
3/4	7		1067		3381		6273		9517		12866		16242		19246		21838		23476
1	10	13	1106	25	3438	37	6338	49	9586	61	12937	73	16310	85	19305	97	21884	109	23480
1/4	13		1146		3495		6403		9654		13008		16378		19363		21930		23504
1/2	16		1186		3552		6468		9723		13079		16446		19422		21976		23518
3/4	19		1227		3609		6534		9791		13150		16513		19480		22032		23531
2	22	14	1268	26	3666	38	6600	50	9860	62	13221	74	16580	88	19539	98	22068	110	23544
1/4	26		1309		3725		6665		9929		13293		16646		19597		22111		23554
1/2	31		1350		3784		6731		9998		13365		16712		19656		22154		
3/4	38		1391		3843		6797		10067		13437		16778		19714		22197		
1	46	15	1432	27	3902	39	6863	51	10136	63	13509	75	16844	87	19773	99	22240		
1/4	55		1474		3961		6929		10205		13581		16910		19831		22283		
1/2	64		1517		4020		6996		10274		13652		16976		19890		22326		
3/4	74		1561		4079		7063		10343		13725		17041		19948		22368		
4	84	16	1606	28	4138	40	7130	52	10412	64	13796	76	17106	88	20007	100	22410		
1/4	96		1650		4197		7197		10481		13867		17171		20065		22450		
1/2	110		1695		4256		7265		10551		13938		17236		20123		22490		
3/4	125		1739		4315		7332		10621		14009		17301		20181		22530		
5	141	17	1784	29	4374	41	7400	53	10691	65	14080	77	17366	89	20238	101	22570		
1/4	159		1830		4431		7467		10761		14150		17428		20294		22608		
1/2	178		1877		4492		7535		10831		14220		17490		20350		22646		
3/4	198		1925		4551		7602		10901		14292		17552		20406		22683		
6	221	18	1974	30	4610	42	7670	54	10971	66	14360	78	17614	90	20462	102	22726		
1/4	244		2023		4669		7738		11041		14430		17676		20518		22758		
1/2	267		2072		4728		7806		11111		14500		17738		20574		22795		
3/4	291		2121		4787		7874		11181		14570		17800		20629		22833		
7	315	19	2170	31	4847	43	7942	55	11251	67	14640	79	17861	91	20684	103	22870		
1/4	341		2220		4906		8010		11321		14710		17923		20737		22905		
1/2	369		2270		4965		8079		11391		14780		17985		20790		22939		
3/4	398		2320		5024		8147		11461		14850		18047		20842		22972		
8	429	20	2370	32	5083	44	8216	56	11531	68	14920	80	18108	92	20894	104	23004		
1/4	457		2420		5143		8284		11601		14990		18170		20945		23035		
1/2	487		2471		5203		8352		11671		15060		18231		20995		23066		
3/4	516		2522		5263		8421		11741		15130		18293		21045		23098		
9	546	21	2574	33	5324	45	8490	57	11811	69	15200	81	18354	93	21095	105	23125		
1/4	579		2627		5385		8558		11881		15270		18415		21146		23155		
1/2	612		2680		5446		8627		11951		15340		18476		21196		23184		
3/4	645		2733		5509		8695		12021		15410		18537		21246		23212		
10	678	22	2786	34	5570	46	8764	58	12091	70	15480	82	18598	94	21296	106	23240		
1/4	711		2839		5633		8832		12161		15550		18658		21346		23266		
1/2	744		2893		5696		8901		12232		15620		18718		21396		23291		
3/4	777		2946		5759		8969		12302		15690		18778		21446		23314		
11	810	23	3000	35	5822	47	9038	59	12373	71	15760	83	18837	95	21496	107	23336		
1/4	844		3053		5886		9106		12443		15830		18895		21546		23357		
1/2	879		3107		5951		9175		12514		15900		18954		21596		23378		
3/4	915		3160		6015		9243		12584		15969		19012		21646		23399		