

d	Prüf- bestimmun- gen	Klasse	Bauteil	Rahmen	Glas	Dicke	Amax m <sup>2</sup>	Bmax mm	Hmax mm	Lmax mm	Inhaber	Gültig bis	Grössenzugaben (Kategorie B)			Maximalmasse nach CE		Glasaufbau
													Breite	Höhe	Fläche	Kleineres Mass	Grösseres Mass	
1130	VKF	R30	Fassade mit Stahlrohrrahmen	RAICO-THERM	Contraflam Lite 30	26	2.4		2970		Raico Swiss GmbH	31.12.2011				1500	3000	
8155	VKF	R30	Fassade	Jansen Viss	Pyroswiss ISO	22	2.2		5000		Jansen	31.12.2012				1200	2200	
8226	VKF	R30	Fassade	Jansen Viss	Pyroswiss ISO	22	2.2		4000		Vetrotech	31.12.2012				1200	2200	
13198	VKF	T30	Schiebetür Zweiflüglig	Forster Fuego light	Contraflam 30 ISO	26	2.5	2520	2310		Forster	31.12.2012				1399	2912	
17209	EN 1364-1	E30	Strukturverglasung	Stahlrohrkonstruktion*	Contraflam Struktur Lite 30	22	6.3		3500	3500	Vetrotech	31.12.2012				1800	3500	
17209	EN 1364-1	E30	Strukturverglasung	Stahlrohrkonstruktion*	Contraflam Struktur Lite 30	20	4.5		3000	3000	Vetrotech	31.12.2012				1500	3000	6/5/6
17209	EN 1364-1	E30	Strukturverglasung	Stahlrohrkonstruktion*	Contraflam Struktur Lite 30	18	1.6		3000	3000	Vetrotech	31.12.2012				1500	3000	6/5/8
13772	EN 1364-1	Ei30	Strukturverglasung	Jansen Janisol 2	Swissflam Struktur 30	22	2.9		3000		Vetrotech	31.12.2013				1950	3150	8/6/8
17208	EN 1364-1	Ei30	Strukturverglasung	Forster Fuego light	Contraflam Struktur 30	23	4.5		3650	3000	Vetrotech	31.12.2012				1500	3000	
17208	EN 1364-1	Ei30	Strukturverglasung	Forster Fuego light	Contraflam Struktur 30	26	1.6		3650	3000	Vetrotech	31.12.2012				1500	3000	
17208	EN 1364-1	Ei30	Strukturverglasung	Forster Fuego light	Contraflam Struktur 30	28	6.3		3650	3500	Vetrotech	31.12.2012				1800	3500	
7727	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss	6	2.6		3000		Jansen	31.12.2012				1300	2300	
7727	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss	8	2.6		3000		Jansen	31.12.2012				1700	2700	
7727	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss	10	2.6		3000		Jansen	31.12.2012				2000	2800	
7727	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss	12	2.6		3000		Jansen	31.12.2012				2000	2800	
7727	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss Stadip 66.2	13	2.6		3000		Jansen	31.12.2012				1200	2200	
8212	VKF	R30	Trennwand	Jansen Viss	Pyroswiss ISO	6	2.2		4000		Vetrotech	31.12.2012				1200	2200	
9916	VKF	R30	Trennwand	Forster Presto	Pyroswiss	6	2.2		2950		Vetrotech	31.12.2012				1300	2300	
13679	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 60	Pyroswiss	8	4.6		2800		Vetrotech	31.12.2012				1700	2700	
13680	VKF	R30	Trennwand	Jansen Economy 60	Pyroswiss	10	4.6		2900		Vetrotech	31.12.2012				2000	2800	
13996	EN 1364-1	E30	Trennwand	Jansen Economy 60	Pyroswiss	6	3.0		4000	2300	Jansen	31.12.2013				1300	2300	
15419	EN 1364-1	E30	Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss Mastercarre/Satinovo	6	2.4		3000	2000	Vetrotech	31.12.2010				1200	2200	
16621	EN 1364-1	E30	Trennwand	Jansen Economy 60	Contraflam Lite 30	13	3.4		4000	2900	Jansen	31.12.2011				1500	3000	
18163	EN 1364-1	E30	Trennwand	Jansen Viss	Contraflam Lite 30 ISO	28	4.0		2978	2869	Vetrotech	31.12.2013				1500	3000	
8152	VKF	F30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.3		4000		Jansen	31.12.2012				1390	2400	
10544	VKF	F30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30	16	3.1		4000		Forster	31.12.2012				1390	2400	
10544	VKF	F30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30 ISO	28	3.1		4000		Forster	31.12.2012				2092	2793	
10544	VKF	F30	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 30	16	3.1		4000		Forster	31.12.2012				1500	3000	
10544	VKF	F30	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 30 ISO	28	3.1		4000		Forster	31.12.2012				1399	2912	
13132	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	17	2.8		2370	2370	Vetrotech	31.12.2012				1390	2400	
13303	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30	16	3.1		3000	2370	Vetrotech	31.12.2012				1390	2400	
13681	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30 ISO	28	3.1		3000		Vetrotech	31.12.2013				2092	2793	
13682	VKF	F30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Swissflam 30 ISO	29	3.3		2960		Vetrotech	31.12.2012				2092	2793	
13683	VKF	F30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Contraflam 30 ISO	29	4.0		2960		Vetrotech	31.12.2012				1399	2912	
13771	VKF	F30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Contraflam 30	16	4.0		3000		Vetrotech	31.12.2012				1500	3000	
14310	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 30	16	4.5		4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
14310	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 30 ISO	29	4.5		4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
14310	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30	17	4.5		4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
14310	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Swissflam 30 ISO	29	4.5		4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
14311	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 30 ISO	28	3.1		3000	2400	Vetrotech	31.12.2009				1399	2912	
16620	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Jansen Janisol 2	Contraflam 30	16	4.0		4000	3000	Jansen	31.12.2011				1500	3000	
18868	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Jansen Viss Fire TV	Contraflam 30	18	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18868	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Jansen Viss Fire TV	Contraflam 30 ISO	34	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18870	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Termofix Vario	Contraflam 30	18	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18870	EN 1364-1	Ei30	Trennwand	Forster Termofix Vario	Contraflam 30 ISO	34	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
14103	VKF	F30	Trennwand	Aluminiumrahmen	Contraflam 30 ISO	32	2.8				Vetrotech	31.12.2012				1399	2912	
14316	VKF	F30	Trennwand	Aluminiumrahmen	Contraflam 30 ISO	32	2.6		2311		Vetrotech	31.12.2009				1399	2912	
14104	VKF	F30	Trennwand	Aluminiumrahmen	Contraflam Lite 30 ISO	32	2.8				Vetrotech	31.12.2012				1399	2912	
9755	VKF	F30	Trennwand	Jansen Janisol 3	Contraflam 60	23	2.8		3000		Jansen	31.12.2012				1500	2500	
12422	VKF	F60	Trennwand	Forster Fuego light	Contraflam 60	25	3.7		2960		Vetrotech	31.12.2011				1500	2500	
13921	VKF	Ei60	Trennwand	Jansen Janisol 3	Contraflam 60	23	2.8		3000		Vetrotech	31.12.2012				1500	2500	
14161	EN 1364-1	F60	Trennwand	Jansen Janisol 3	Swissflam 60	26	4.0		4000		Jansen	31.12.2009				1500	2900	
14309	VKF	F60	Trennwand	Jansen Janisol 3	Contraflam 60 ISO	36	2.9		3000		Vetrotech	31.12.2009				1500	2500	
14315	EN 1364-1	Ei60	Trennwand	Jansen Janisol 3	Swissflam 60	26	4.0		3000	2855	Vetrotech	31.12.2009				1500	2900	
18869	EN 1364-1	Ei60	Trennwand	Jansen Viss Fire TV	Contraflam 60	24	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18869	EN 1364-1	Ei60	Trennwand	Jansen Viss Fire TV	Contraflam 60 ISO	45	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18871	EN 1364-1	Ei60	Trennwand	Forster Termofix Vario	Contraflam 60	26	3.8	1500	2500		Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
18871	EN 1364-1	Ei60	Trennwand	Forster Termofix Vario	Contraflam 60 ISO	42	4.5	1500	4000	3000	Vetrotech	31.12.2014				1500	3000	
15420	EN 1364-1	Ei90	Trennwand	Stahlrohrkonstruktion*	Contraflam 90	38	3.8	3000	3000	2500	Vetrotech	31.12.2010				1500	2900	
7314	VKF	R30	Türe einflüglig	Jansen Economy 50-1	Pyroswiss	6	2.8	1360	2200		Jansen	31.12.2010				1300	2300	
10704	VKF	R30	Türe einflüglig	Forster Presto	Pyroswiss	8	2.8	1356	2416		Forster	31.12.2009				1700	2700	
13019	EN 1364-1	R30	Türe einflüglig	Jansen Economy 60	Pyroswiss	6	2.8	1400	3000		Jansen	31.12.2012				1300	2300	
8150	VKF	T30	Türe einflüglig	Jansen Janisol 2	Contraflam 30	16	3.3	1400	2500	2573	Jansen	31.12.2012				1500	3000	
8150	VKF	T30	Türe einflüglig	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.5	1400	2500		Jansen	31.12.2012				1390	2400	
8218	VKF	T30	Türe einflüglig	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.5	1350	2250		Vetrotech	31.12.2012				1390	2400	
17767	EN 1364-1	Ei30	Türe einflüglig	Forster Fuego light	Contraflam 30	17.5	3.1	1388	2514	2387	Vetrotech	31.12.2013	15%	15%	20%	1500	3000	
7316	VKF	T30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Economy 50-1	Pyroswiss	6	2.8	1360	2210		Jansen	31.12.2010				1300	2300	
8224	VKF	T30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Economy 50	Pyroswiss	6	1.8	1000	2210		Vetrotech	31.12.2011				1300	2300	
13998	EN 1364-1	E30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Economy 60	Pyroswiss	6	2.8		2500	2376	Jansen	31.12.2013				1300	2300	
16618	EN 1364-1	Ei30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Janisol 2	Contraflam 30	16	2.9	1370	2414	2300	Jansen	31.12.2011				1500	3000	
8153	VKF	T30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.5		4000		Jansen	31.12.2012				1390	2400	
8221	VKF	T30	Türe einflüglig in Trennwand	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.5		4000		Vetrotech	31.12.2012				1390	2400	
10705	VKF	R30	Türe zweiflüglig	Forster Presto	Pyroswiss	6	2.0	2630	2480		Forster	31.12.2009				1300	2300	
13329	VKF	R30	Türe zweiflüglig	Jansen Economy 60	Pyroswiss	6	2.8		2500		Jansen	31.12.2012				1300	2300	
13997	VKF	R30	Türe zweiflüglig	Jansen Economy 60	Pyroswiss	6	2.8		2500		Jansen	31.12.2012				1300	2300	
8151	VKF	T30	Türe zweiflüglig	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.3	2450	2500		Jansen	31.12.2012				1390	2400	
8151	VKF	T30	Türe zweiflüglig	Jansen Janisol 2	Contraflam 30	16	3.3	2450	2500		Jansen	31.12.2012				1390	2400	
8219	VKF	T30	Türe zweiflüglig	Jansen Janisol 2	Swissflam 30	16	2.3	2430	2250		Vetrotech	31.12.2012				1390	2400	
13773	VKF	T30	Türe zweiflüglig															