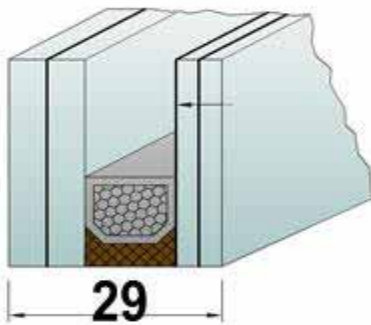
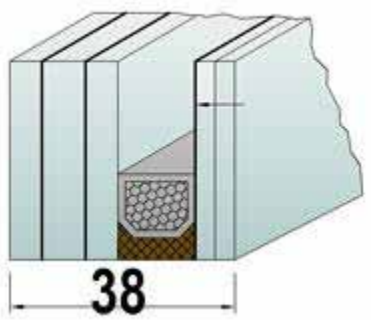
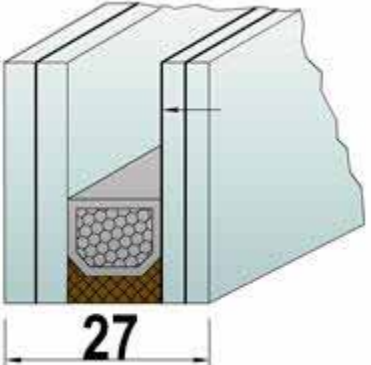
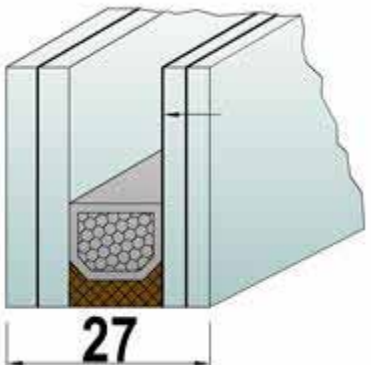
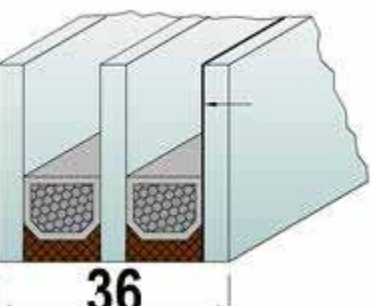


Tipologia	Spaccato vetro + camera esterno / interno	Coefficiente di trasmissione termica Ug=(W/m2.k)	Fono- isolamento (db)	Fattore luminoso (%luce riflessa - % luce trasmessa)	fattore solare (EN410)
<p>4/16/4</p> <p>basso emissivo</p>	 <p>24</p>	1.3	32	13 - 79	64
<p>3+3/12+3+3</p> <p>basso emissivo antinfornio</p> <p>interno/esterno</p>	 <p>24/25</p>	1.4	35	13 - 76	59
<p>4/16/4</p> <p>con gas Argon</p>	 <p>24</p>	1.1	32	13 - 79	64
<p>3+3/12/3+3</p> <p>con gas Argon</p> <p>basso emissivo antinfornio</p> <p>interno/esterno</p>	 <p>24/25</p>	1.2	36	13 - 76	59

<p>5+5pvb0,76/12/3+3 basso emissivo</p> <p>antifondamento esterno, antifortunio interno</p>		1.6	39	14 - 77	55
<p>5+8+5(0,76)/12/3+3 basso emissivo</p> <p>antiproiettile esterno, antifortunio interno</p>		1.6	41	13 - 73	58
<p>4+4(0,76)phone /12/ 3+3</p> <p>basso emissivo</p> <p>antifortunio di sicurezza esterno, antifortunio interno</p>		1.6	40	12 - 76	54
<p>4+4(0,76)phone /12/ 3+3 phone</p> <p>basso emissivo antifortunio di sicurezza esterno, antifortunio interno</p>		1.6	42	12 - 76	54
<p>Basso emissivo 4/ 12 argon/4 temperato/ 12 argon/4 basso emissivo</p>		0.7	32	18 - 70	52