

TEKNA REI 30

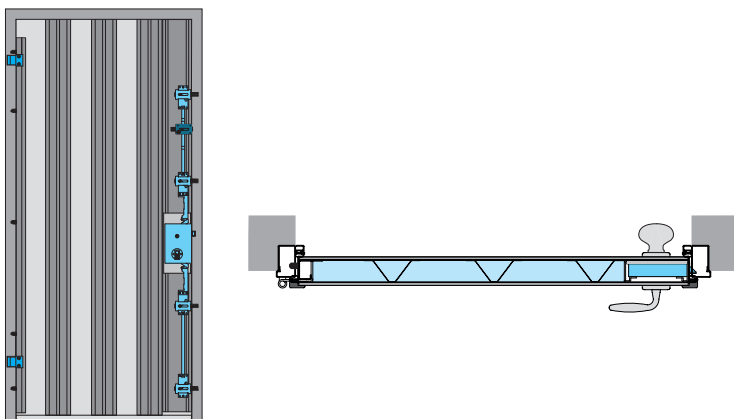
La porte blindate tagliafuoco Vighi sono omologate REI 30 e REI 60 nel rispetto dei requisiti previsti dalla norma italiana UNI 9723. Rappresentano una soluzione ideale in ambienti a rischio incendio e dove occorre compartimentare i locali: abitazioni, supermercati, ospedali, magazzini, cinema, ristoranti, uffici pubblici.



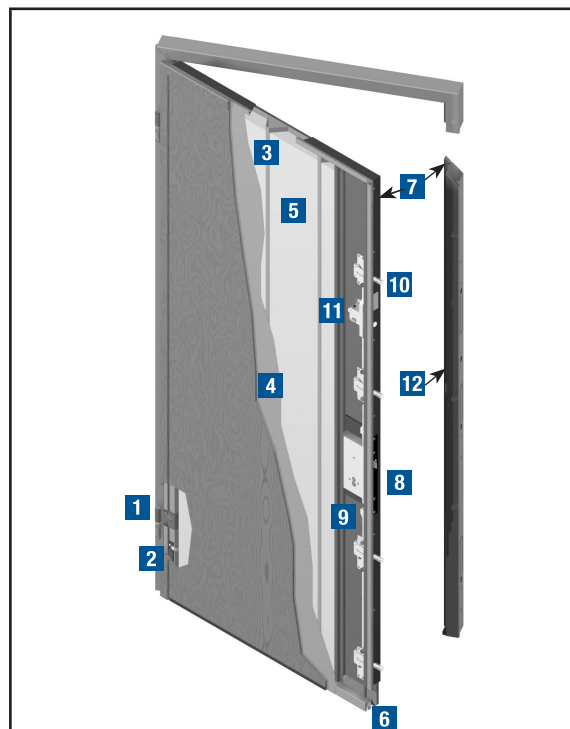
TEKNA REI 30

NORMA UNI VVF 9723 OMOLOGATA REI 30

conformità	antieffrazione	fonoassorbenza	vento	aria	termica	acqua	fuoco
	CLASSE 3	41 dB	C 5	CLASSE 4	UD 1,8	NPD	REI 30



CONFIGURAZIONI		MISURE MINIME Luce Passaggio Netto	
sono realizzabili ESECUZIONI FUORI MISURA	L.	700	1.800
	H.	x	
		MISURE MASSIME Luce Passaggio Netto	
		L.	990
		H.	2.290



questo modello non prevede lo spioncino

- 1** N°2 cerniere regolabili orizzontalmente, verticalmente e in profondità
- 2** N°5 rostri
- 3** Omega di rinforzo
- 4** Lamiera interna
- 5** Coibentazione
- 6** Parafreddo
- 7** Guarnizioni perimetrali in gomma
- 8** Serratura H maniglia 965 mm
- 9** Piastra protezione serratura
- 10** N°4 catenacci mobili
- 11** Sicurblock
- 12** Guarnizione termoespandente

Rapporto di prova antieffrazione secondo la Norma europea EN 1627:2011 - 1 classe 3

lamiera esterna	10/10 piegata sui 4 lati
lamiera interna	8/10 piegata su 2 lati
omega di rinforzo	n. 3
coibentazione	tagliafuoco
serratura	Vighi a cilindro antieffrazione, a movimento continuo
cilindro	di sicurezza con pomolo interno con 1 chiave rossa da cantiere (non duplicabile) e 3 chiavi blu a profilo protetto sigillate nell'apposita scatola. SECURITY CARD-carta di proprietà che garantisce contro la duplicazione di chiavi non autorizzata.
catenacci mobili	n. 4
"sicurblock"	limitatore di apertura
protezione serratura	piastra 50/10
cerniere	n. 2 regolabili orizzontalmente, verticalmente e in profondità
rostri	n. 5
guarnizione perimetrale in gomma	su telaio e battente
guarnizione termoespandente	sul telaio
"securlock"	protezione del cilindro in acciaio temperato antitrapano e antistrappo
spioncino	escluso
parafreddo	con guarnizione acustica
"no air"	profilo tagliaispifferi

