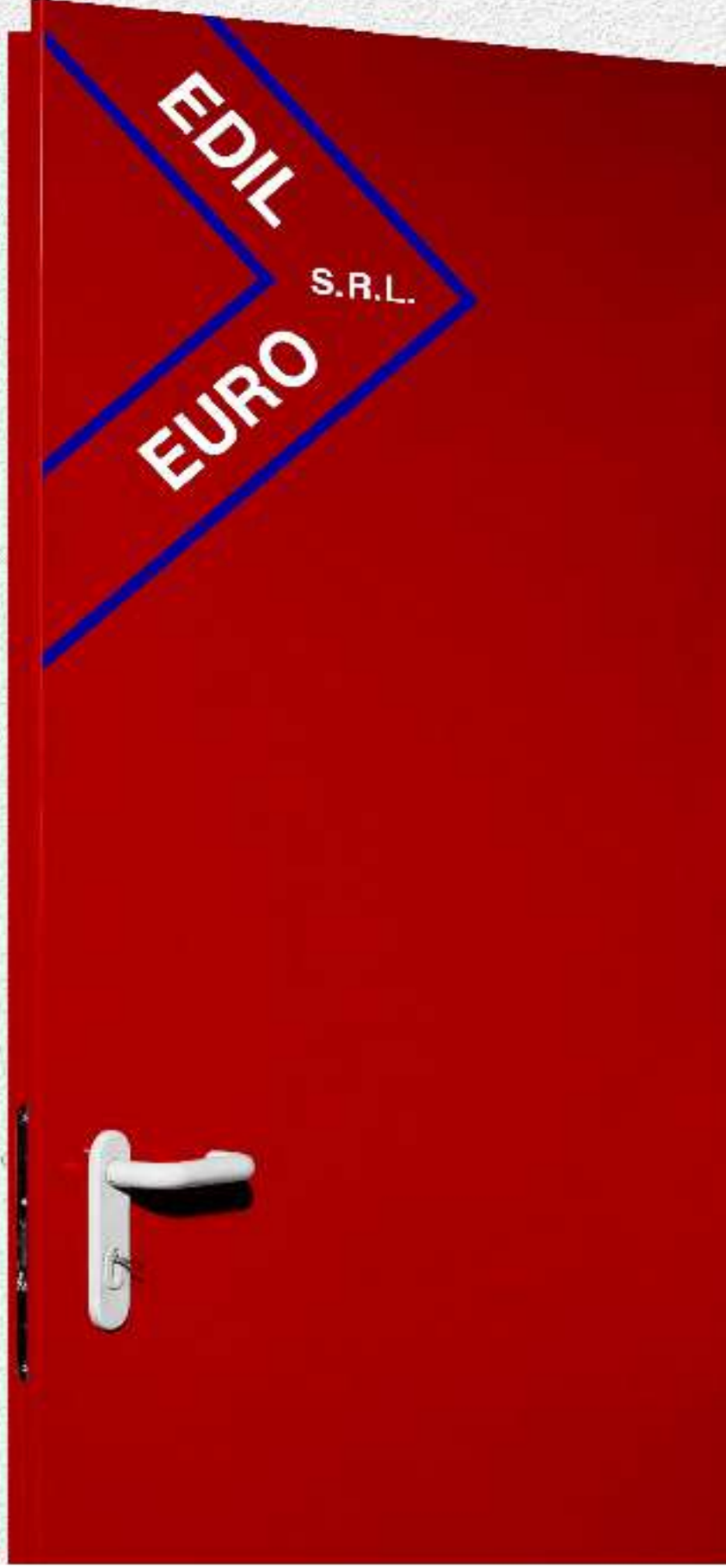


LISTINO PREZZI 2021

porte a battente

PORTE TAGLIAFUOCO



Porta tagliafuoco REVER REI 60 a norma UNI 9723

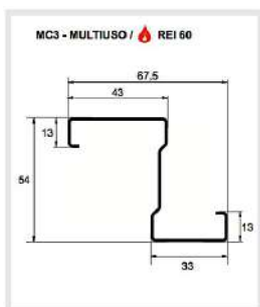
Anta battente in lamiera d'acciaio preverniciata RAL 7035 tipo skinpass 7/10 mm, coibentata internamente con lana di roccia 150 kg/m³, spessore anta 54 mm. Telaio su quattro lati assemblato in lamiera d'acciaio ad alta resistenza 15/10 mm di spessore. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035. Traverso inferiore smontabile dopo l'installazione. 2 cerniere marchiate CE regolabili in altezza delle quali una con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura. Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. 1 rostro di tenuta sull'anta lato cerniere. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1080 per H = mm 2060 e mm 1125 per H = mm 2150). Guarnizione termoespandente 2,5x20 mm applicata sul telaio. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 24-26 kg/m².

ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.

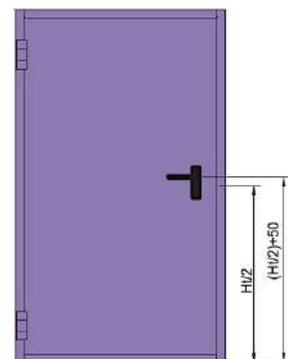
REI 60

REVERSIBILE

**DIMENSIONI
FORO MURO**



Codice	L	H	u.m.	€
TAA2B	800	x 2060	cad	273,00 ✓
TAB2B	890	x 2060	cad	273,00 ✓
TAC2B	990	x 2060	cad	292,00
TAD2B	1100	x 2060	cad	339,00
TAE2B	1200	x 2060	cad	368,00
TAF2B	1300	x 2060	cad	376,00
TGD2B	1330	x 2060	cad	396,00
TAG2B	800	x 2150	cad	280,00 ✓
TAH2B	890	x 2150	cad	286,00 ✓
TAI2B	990	x 2150	cad	299,00 ✓
TAJ2B	1100	x 2150	cad	368,00
TAK2B	1200	x 2150	cad	381,00
TAL2B	1300	x 2150	cad	390,00 ✓
TGF2B	1330	x 2150	cad	408,00



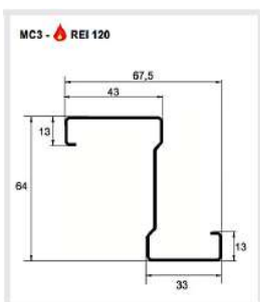
Porta tagliafuoco REVER REI 120 a norma UNI 9723

Anta battente in lamiera d'acciaio preverniciata RAL 7035 tipo skinpass 7/10 mm, coibentata internamente con lana di roccia 180 kg/m³, spessore anta 64 mm. Telaio su quattro lati assemblato in lamiera d'acciaio ad alta resistenza 15/10 mm di spessore. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035. Traverso inferiore smontabile dopo l'installazione. 2 cerniere marchiate CE regolabili in altezza delle quali una con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura. Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. 2 rostri di tenuta sull'anta lato cerniere. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1080 per H = mm 2060 e mm 1125 per H = mm 2150). Guarnizione termoespandente 2,5x30 mm applicata sul telaio. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 28-30 kg/m². **PER USO INTERNO.**

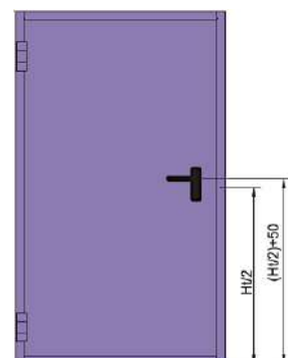
REI 120

REVERSIBILE

**DIMENSIONI
FORO MURO**



Codice	L	H	u.m.	€
XAA2B	800	x 2060	cad	338,00 ✓
XAB2B	890	x 2060	cad	352,00 ✓
XAC2B	990	x 2060	cad	368,00 ✓
XAD2B	1100	x 2060	cad	452,00
XAE2B	1200	x 2060	cad	465,00
XAF2B	1300	x 2060	cad	473,00 ✓
XGD2B	1330	x 2060	cad	496,00
XAG2B	800	x 2150	cad	349,00 ✓
XAH2B	890	x 2150	cad	353,00 ✓
XAI2B	990	x 2150	cad	383,00 ✓
XAJ2B	1100	x 2150	cad	462,00 ✓
XAK2B	1200	x 2150	cad	480,00 ✓
XAL2B	1300	x 2150	cad	496,00 ✓
XGF2B	1330	x 2150	cad	520,00



✓ Porte normalmente disponibili al ns magazzino.

NB : le porte REVERSIBILI vengono realizzate ESCLUSIVAMENTE in lamiera preverniciata colore standard RAL 7035 finitura liscia.

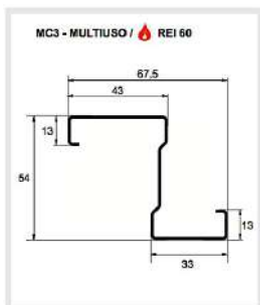
Porta MULTIUSO REVER

Anta battente in lamiera d'acciaio preverniciata RAL 7035 tipo skinpass 5/10 mm, coibentata internamente con polistirene espanso, spessore anta 51 mm. Telaio su quattro lati assemblato in lamiera d'acciaio ad alta resistenza 12/10 mm di spessore. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035. Traverso inferiore smontabile dopo l'installazione. 2 cerniere marchiate CE (**senza autochiusura**). Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1080 per H = mm 2060 e mm 1125 per H = mm 2150). Peso dell'anta: 12-14 kg/m². **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

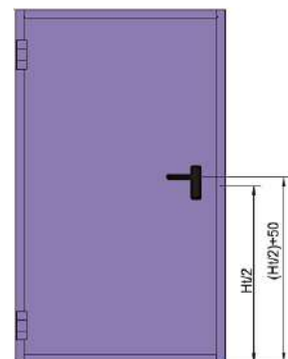
MULTIUSO

REVERSIBILE

DIMENSIONI FORO MURO



Codice	L	H	u.m.	€
RCD2B	700	x 2060	cad	193,00
RAA2B	800	x 2060	cad	193,00
RAB2B	890	x 2060	cad	202,00
RAC2B	990	x 2060	cad	215,00
RAD2B	1100	x 2060	cad	251,00
RAE2B	1200	x 2060	cad	279,00
RAF2B	1300	x 2060	cad	279,00
RGD2B	1330	x 2060	cad	322,00
RCF2B	700	x 2150	cad	201,00
RAG2B	800	x 2150	cad	201,00
RAH2B	890	x 2150	cad	212,00
RAI2B	990	x 2150	cad	218,00
RAJ2B	1100	x 2150	cad	251,00
RAK2B	1200	x 2150	cad	279,00
RAL2B	1300	x 2150	cad	279,00
RGF2B	1330	x 2150	cad	331,00



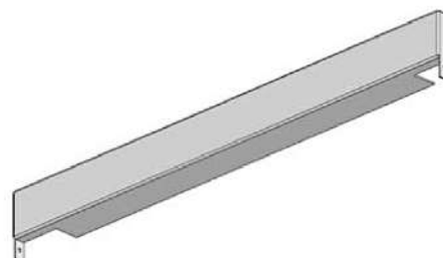
✓ Porte normalmente disponibili al nostro magazzino.

OPZIONI PER PORTE REVERSIBILI REI 60 - REI 120 e MULTIUSO

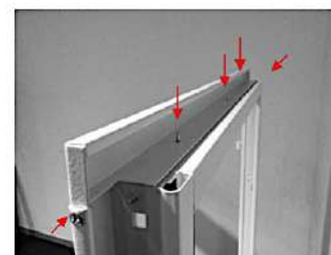
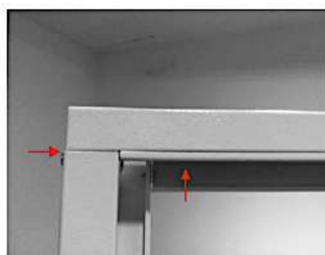
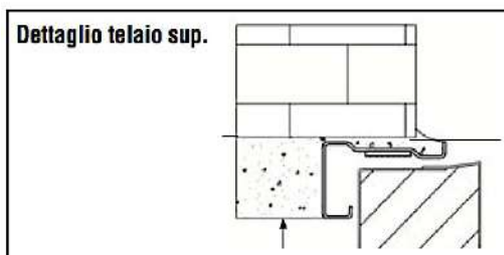
TESTATA PER TELAIO MC3 REVERSIBILE

Testata supplementare per telaio MC3 - RAL 7035 cad **12,00**

Una volta stabilito il senso di apertura della porta l'adozione di questa testata supplementare consente di uniformare esteticamente il telaio superiore ai due laterali, sul lato "a tirare" - **da montare PRIMA della posa definitiva della porta.**



Dettaglio telaio MC3 superiore delle porte REVERSIBILI



NB : le porte REVERSIBILI vengono realizzate **ESCLUSIVAMENTE** in lamiera preverniciata colore standard RAL 7035 finitura liscia.

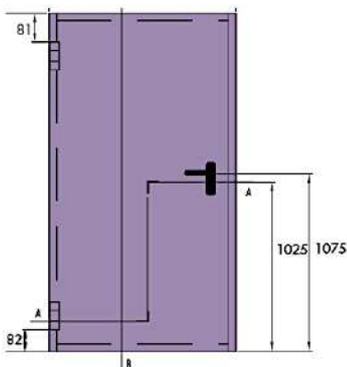
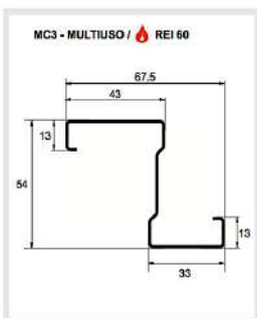
Porta tagliafuoco CLASSIC REI 60 a norma UNI 9723

Anta battente in lamiera d'acciaio 7/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, coibentata internamente con lana di roccia 150 kg/m3, spessore anta 54 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato, in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 15/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 6-8 zanche. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL. Distanziale inferiore smontabile. 2 cerniere marchiate CE regolabili in altezza delle quali una con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura. Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. Rostro di tenuta sull'anta lato cerniere. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Guarnizione termoespandente 2,5x20 mm inserita nell'alloggiamento del telaio. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 24-26 kg/m2.

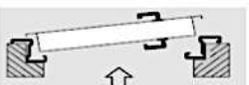
ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.

REI 60 1 ANTA

DIMENSIONI FORO MURO



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX

Standard	L	H	u.m.	€
1AA21	800	x 2060	cad	280,00
1AB21	890	x 2060	cad	280,00
1AC21	990	x 2060	cad	297,00
1AD21	1100	x 2060	cad	353,00
1AE21	1200	x 2060	cad	370,00
1AF21	1300	x 2060	cad	376,00
1AG21	800	x 2150	cad	281,00
1AH21	890	x 2150	cad	297,00
1AI21	990	x 2150	cad	306,00
1AJ21	1100	x 2150	cad	381,00
1AK21	1200	x 2150	cad	381,00
1AL21	1300	x 2150	cad	389,00

Semistandard	L		H	u.m.	€
	MIN	MAX			
1CD21	400	800	x 2060	cad	304,00
1DD21	810	890	x 2060	cad	319,00
1ED21	900	990	x 2060	cad	334,00
1FD21	1000	1100	x 2060	cad	356,00
1GD21	1110	1300	x 2060	cad	424,00
1CF21	400	800	x 2150	cad	316,00
1DF21	810	890	x 2150	cad	332,00
1EF21	900	990	x 2150	cad	348,00
1FF21	1000	1100	x 2150	cad	373,00
1GF21	1110	1300	x 2150	cad	443,00

Su misura	L		H		u.m.	€
	MIN	MAX	da	a		
1CC21	400	800	x 1750	2050	cad	340,00
1DC21	810	890	x 1750	2050	cad	354,00
1EC21	900	990	x 1750	2050	cad	366,00
1FC21	1000	1100	x 1750	2050	cad	385,00
1GC21	1110	1300	x 1750	2050	cad	452,00
1CE21	400	800	x 2070	2140	cad	350,00
1DE21	810	890	x 2070	2140	cad	366,00
1EE21	900	990	x 2070	2140	cad	380,00
1FE21	1000	1100	x 2070	2140	cad	402,00
1GE21	1110	1300	x 2070	2140	cad	471,00
1CG21	400	800	x 2160	2360	cad	446,00
1DG21	810	890	x 2160	2360	cad	446,00
1EG21	900	990	x 2160	2360	cad	493,00
1FG21	1000	1100	x 2160	2360	cad	493,00
1GG21	1110	1300	x 2160	2360	cad	527,00

NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimensioni, sistemi di fissaggio ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate

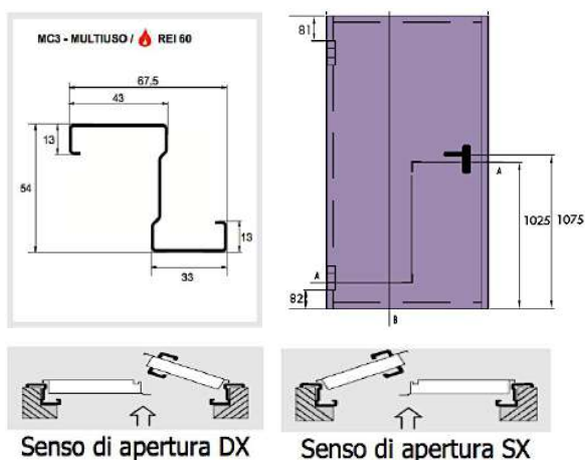
Porta tagliafuoco CLASSIC REI 60 a norma UNI 9723

Anta battente in lamiera d'acciaio 7/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, coibentata internamente con lana di roccia 150 kg/m3, spessore anta 54 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato per L < 1600 mm in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 15/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 9-11 zanche. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL. Distanziale inferiore smontabile. 4 cerniere (2 x anta) marchiate CE regolabili in altezza delle quali una per montante con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura. Serratura marchiate CE con foro cilindro e inserto chiave patent. Rostro di tenuta su ogni anta lato cerniere. Fermo a pavimento per anta secondaria colore nero. Regolatore di chiusura. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Guarnizione termoespandente 2,5x20 mm inserita nell'alloggiamento del telaio. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 24-26 kg/m2. **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

Standard	L = L1 + L2		H	u.m.	€
CAM21	1190	600+590	x	2060	cad 728,00
CAN21	1200	800+400	x	2060	cad 630,00
CAO21	1290	650+640	x	2060	cad 728,00
CAP21	1290	890+400	x	2060	cad 642,00
CAQ21	1390	700+690	x	2060	cad 728,00
CAR21	1390	990+400	x	2060	cad 661,00
CAS21	1490	750+740	x	2060	cad 728,00
CAT21	1590	800+790	x	2060	cad 690,00
CAU21	1770	890+880	x	2060	cad 717,00
CAV21	1970	990+980	x	2060	cad 747,00
CAW21	1190	600+590	x	2150	cad 752,00
CAX21	1200	800+400	x	2150	cad 650,00
CAY21	1290	650+640	x	2150	cad 752,00
CAZ21	1290	890+400	x	2150	cad 668,00
CBA21	1390	700+690	x	2150	cad 752,00
CBB21	1390	990+400	x	2150	cad 683,00
CBC21	1490	750+740	x	2150	cad 752,00
CBD21	1590	800+790	x	2150	cad 712,00
CBE21	1770	890+880	x	2150	cad 745,00
CBF21	1970	990+980	x	2150	cad 773,00

REI 60 2 ANTE

DIMENSIONI FORO MURO



Semistandard	L max		H	u.m.	€
CHB21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2060	cad 660,00
CHB21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2060	cad 670,00
CIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 682,00
CIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.028,00
CJB21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 712,00
CKB21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.028,00
CLB21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 743,00
CMB21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.028,00
CNB21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 773,00
COB21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.028,00
CPB21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.028,00
CHD21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2150	cad 683,00
CHD21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2150	cad 694,00
CID21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 709,00
CID21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.066,00
CJD21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 737,00
CKD21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.066,00
CLD21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 771,00
CMD21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.066,00
CND21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 800,00
COD21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.066,00
CPD21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.066,00

Legenda/esempio

≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990
 > 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990

REI 60 DUE ANTE

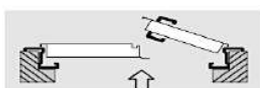
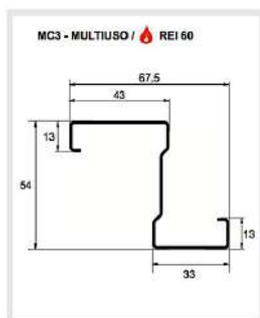
Su misura	L max				H	da	a	u.m.	€
CHA21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	1770	2050	cad	686,00
CHA21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	1770	2050	cad	704,00
CIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	719,00
CIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	1.028,00
CJA21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	718,00
CKA21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	1.028,00
CLA21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	738,00
CMA21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	1.028,00
CNA21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	769,00
COA21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	1.028,00
CPA21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	1.028,00
CHC21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2070	2140	cad	709,00
CHC21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2070	2140	cad	727,00
CIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	743,00
CIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	1.066,00
CJC21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	765,00
CKC21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	1.066,00
CLC21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	798,00
CMC21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	1.066,00
CNC21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	827,00
COC21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	1.066,00
CPC21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	1.066,00
CHE21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2160	2360	cad	832,00
CHE21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2160	2360	cad	879,00
CIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2360	cad	971,00
CIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2360	cad	1.028,00
CJE21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2360	cad	971,00
CKE21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2360	cad	1.082,00
CLE21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2360	cad	971,00
CME21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2360	cad	1.177,00
CNE21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2360	cad	1.076,00
COE21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2360	cad	1.143,00
CPE21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2360	cad	1.143,00

DIMENSIONI FORO MURO

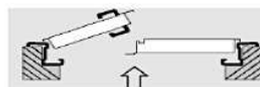
Legenda/esempio

≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990

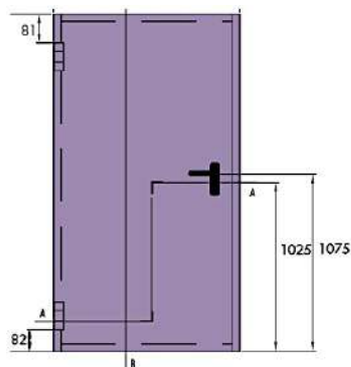
> 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX



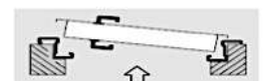
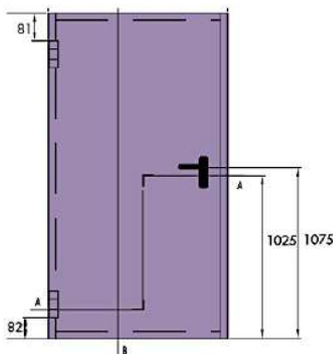
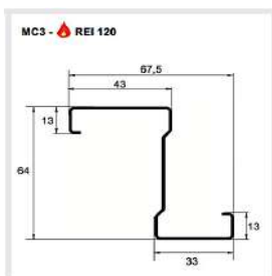
NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimensioni, sistemi di fissaggio ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate

Porta tagliafuoco CLASSIC REI 120 a norma UNI 9723

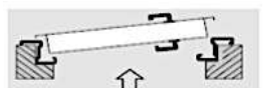
Anta battente in lamiera d'acciaio 7/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, coibentata internamente con lana di roccia 180 kg/m³, spessore anta 64 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato per L < 1600 mm in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 15/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 9-11 zanche. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL. Distanziale inferiore smontabile. 2 cerniere marchiate CE regolabili in altezza delle quali una per montante con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura (terza cerniera aggiuntiva per H>mm 2400). Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. 2 rostri di tenuta su ogni anta lato cerniere. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Guarnizione termoespandente 2,5x30 mm inserita nell'alloggiamento del telaio. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 28-30 kg/m². **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

REI 120 1 ANTA

DIMENSIONI FORO MURO



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX

Standard	L		H	u.m.	€
	MIN	MAX			
EAA21	800	800	x	2060	cad 336,00 ✓
EAB21	890	890	x	2060	cad 352,00 ✓
EAC21	990	990	x	2060	cad 370,00
EAD21	1100	1100	x	2060	cad 465,00
EAE21	1200	1200	x	2060	cad 465,00
EAF21	1300	1300	x	2060	cad 474,00
EAF211	1330	1330	x	2060	cad 474,00
EAG21	800	800	x	2150	cad 349,00 ✓
EAH21	890	890	x	2150	cad 368,00 ✓
EAI21	990	990	x	2150	cad 383,00 ✓
EAJ21	1100	1100	x	2150	cad 480,00 ✓
EAK21	1200	1200	x	2150	cad 480,00 ✓
EAL21	1300	1300	x	2150	cad 496,00 ✓
EAL211	1330	1330	x	2150	cad 496,00 ✓

Semistandard	L		H	u.m.	€
	MIN	MAX			
ECD21	400	800	x	2060	cad 366,00
EDD21	810	890	x	2060	cad 388,00
EED21	900	990	x	2060	cad 410,00
EFD21	1000	1100	x	2060	cad 468,00
EGD21	1110	1340	x	2060	cad 512,00
ECF21	400	800	x	2150	cad 382,00
EDF21	810	890	x	2150	cad 409,00
EEF21	900	990	x	2150	cad 424,00
EFF21	1000	1100	x	2150	cad 492,00
EGF21	1110	1340	x	2150	cad 537,00

Su misura	L		H		u.m.	€
	MIN	MAX	da	a		
ECC21	400	800	x	1750 2050	cad 404,00	
EDC21	810	890	x	1750 2050	cad 424,00	
EEC21	900	990	x	1750 2050	cad 443,00	
EFC21	1000	1100	x	1750 2050	cad 499,00	
EGC21	1110	1340	x	1750 2050	cad 541,00	
ECE21	400	800	x	2070 2140	cad 419,00	
EDE21	810	890	x	2070 2140	cad 443,00	
EEE21	900	990	x	2070 2140	cad 465,00	
EFE21	1000	1100	x	2070 2140	cad 521,00	
EGE21	1110	1340	x	2070 2140	cad 565,00	
ECG21	400	800	x	2160 2400	cad 557,00	
EDG21	810	890	x	2160 2400	cad 557,00	
EEG21	900	990	x	2160 2400	cad 629,00	
EFG21	1000	1100	x	2160 2400	cad 629,00	
EGG21	1110	1340	x	2160 2400	cad 695,00	
ECH21	400	800	x	2410 2650	cad 595,00	
EDH21	810	890	x	2410 2650	cad 595,00	
EEH21	900	990	x	2410 2650	cad 667,00	
EFH21	1000	1100	x	2410 2650	cad 667,00	
EGH21	1110	1340	x	2410 2650	cad 811,00	

✓ Porte normalmente disponibili al ns magazzino.

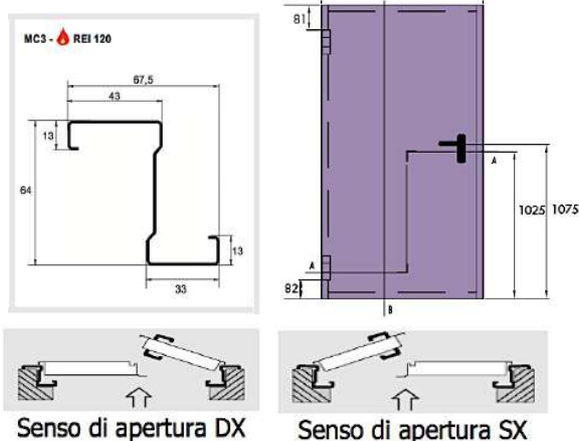
Porta tagliafuoco CLASSIC REI 120 a norma UNI 9723

Anta battente in lamiera d'acciaio 7/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, coibentata internamente con lana di roccia 180 kg/m³, spessore anta 64 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato per L < 1600 mm in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 15/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 9-11 zanche. Verniciato a polveri epossipoliesteri finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL. Distanziale inferiore smontabile. 4 cerniere (2 x anta) marchiate CE regolabili in altezza delle quali una per montante con molla e cuscinetto a sfere per autochiusura (terza cerniera aggiuntiva per H>mm 2400). Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. 2 rostri di tenuta su ogni anta lato cerniere. Fermo a pavimento per anta secondaria colore nero. Regolatore di chiusura. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Guarnizione termoespandente 2,5x30 mm inserita nell'alloggiamento del telaio e 2,5x43 inserita tra anta principale e secondaria. Targhetta di identificazione e omologazione. Peso dell'anta: 28-30 kg/m². **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

Standard	L = L1 + L2		H	u.m.	€
EBV21	1200	600+600	x 2060	cad	834,00
EAN21	1200	800+400	x 2060	cad	750,00
EBW21	1300	650+650	x 2060	cad	834,00
EAP21	1290	890+400	x 2060	cad	773,00
EBU21	1400	700+700	x 2060	cad	834,00
EAR21	1390	990+400	x 2060	cad	794,00
EBX21	1500	750+750	x 2060	cad	834,00
EBN21	1600	800+800	x 2060	cad	834,00
EBY21	1780	890+890	x 2060	cad	878,00
EBZ21	1980	990+990	x 2060	cad	916,00
EBJ21	1200	600+600	x 2150	cad	867,00
EAX21	1200	800+400	x 2150	cad	777,00
EBI21	1300	650+650	x 2150	cad	867,00
EAZ21	1290	890+400	x 2150	cad	777,00
EBH21	1400	700+700	x 2150	cad	867,00
EBB21	1390	990+400	x 2150	cad	818,00
EBK21	1500	750+750	x 2150	cad	867,00
EBG21	1600	800+800	x 2150	cad	840,00
EBL21	1780	890+890	x 2150	cad	869,00
EBM21	1980	990+990	x 2150	cad	916,00

REI 120 2 ANTE

DIMENSIONI FORO MURO



Semistandard	L max		H	u.m.	€
EHB21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2060	cad 792,00
EHB21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2060	cad 811,00
EIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 829,00
EIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.288,00
EJB21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 865,00
EKB21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.288,00
ELB21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 906,00
EMB21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.288,00
ENB21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 950,00
EOB21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.288,00
EPB21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 1.288,00
EHD21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2150	cad 820,00
EHD21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2150	cad 842,00
EID21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 861,00
EID21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.341,00
EJD21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 897,00
EKD21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.341,00
ELD21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 942,00
EMD21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.341,00
END21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 986,00
EOD21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.341,00
EPD21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 1.341,00

Legenda/esempio

≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990
 > 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990

✓ Porte normalmente disponibili al ns magazzino.

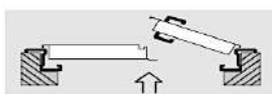
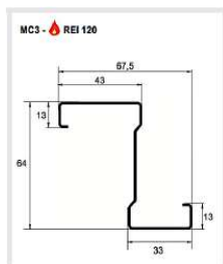
REI 120 2 ANTE

Su misura	L max				H		u.m.	€
					da	a		
EHA21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	1770	2050	cad 836,00
EHA21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	1770	2050	cad 859,00
EIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad 879,00
EIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad 1.288,00
EJA21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad 902,00
EKA21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad 1.288,00
ELA21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad 950,00
EMA21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad 1.288,00
ENA21	1980	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad 990,00
EOA21	1980	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad 1.288,00
EPA21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad 1.288,00
EHC21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2070	2140	cad 865,00
EHC21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2070	2140	cad 887,00
EIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad 910,00
EIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad 1.341,00
EJC21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad 937,00
EKC21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad 1.341,00
ELC21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad 983,00
EMC21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad 1.341,00
ENC21	1980	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad 1.027,00
EOC21	1980	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad 1.341,00
EPC21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad 1.341,00
EHE21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2160	2400	cad 1.004,00
EHE21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2160	2400	cad 1.076,00
EIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad 1.200,00
EIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad 1.238,00
EJE21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad 1.200,00
EKE21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad 1.356,00
ELE21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad 1.200,00
EME21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad 1.356,00
ENE21	1980	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad 1.341,00
EOE21	1980	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad 1.356,00
EPE21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad 1.356,00
EHF21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2410	2650	cad 1.056,00
EHF21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2410	2650	cad 1.130,00
EIF21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad 1.270,00
EIF21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad 1.270,00
EJF21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad 1.270,00
EKF21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad 1.440,00
ELF21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad 1.270,00
EMF21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad 1.440,00
ENF21	1980	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad 1.270,00
EOF21	1980	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad 1.440,00
EPF21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad 1.440,00

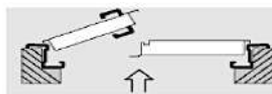
DIMENSIONI FORO MURO

Legenda/esempio

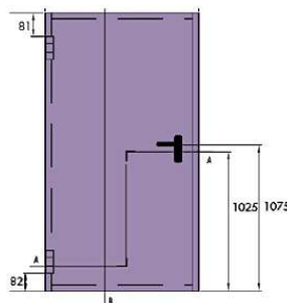
- ≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990
- > 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX

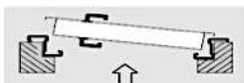
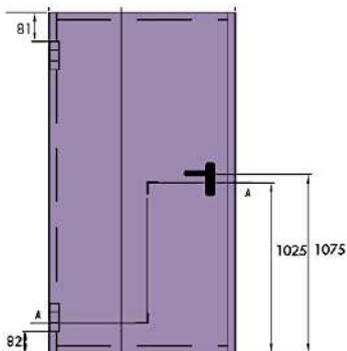
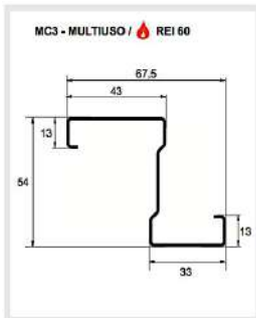


Porta CLASSIC multiuso

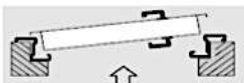
Anta battente in lamiera d'acciaio 5/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, isolamento interno in polistirene espanso, spessore anta 53 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato, in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 12/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 4-6 zanche. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL (in caso di porte verniciate RAL l'isolamento interno sarà costituito da cartone alveolare). Distanziale inferiore smontabile. **2 cerniere marchiate CE (senza autochiusura)**. Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Peso dell'anta: 12-14 kg/m². **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

MULTIUSO 1 ANTA

DIMENSIONI FORO MURO



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX

Standard	L	H	u.m.	€
0AA21	800	x 2060	cad	212,00
0AB21	890	x 2060	cad	219,00
0AC21	990	x 2060	cad	232,00
0AD21	1100	x 2060	cad	331,00
0AE21	1200	x 2060	cad	331,00
0AF21	1300	x 2060	cad	331,00
0AF211	1330	x 2060	cad	346,00
0AG21	800	x 2150	cad	218,00
0AH21	890	x 2150	cad	228,00
0AI21	990	x 2150	cad	235,00
0AJ21	1100	x 2150	cad	331,00
0AK21	1200	x 2150	cad	331,00
0AL21	1300	x 2150	cad	331,00
0AL211	1330	x 2150	cad	346,00

Semistandard	L		H	u.m.	€
	MIN	MAX			
0CD21	400	800	x 2060	cad	288,00
0DD21	810	890	x 2060	cad	302,00
0ED21	900	990	x 2060	cad	319,00
0FD21	1000	1100	x 2060	cad	404,00
0GD21	1110	1340	x 2060	cad	404,00
0CF21	400	800	x 2150	cad	300,00
0DF21	810	890	x 2150	cad	317,00
0EF21	900	990	x 2150	cad	331,00
0FF21	1000	1100	x 2150	cad	421,00
0GF21	1110	1340	x 2150	cad	421,00

Su misura	L		H		u.m.	€
	MIN	MAX	da	a		
0CC21	400	800	x 1750	2050	cad	336,00
0DC21	810	890	x 1750	2050	cad	347,00
0EC21	900	990	x 1750	2050	cad	362,00
0CF21	1000	1100	x 1750	2050	cad	404,00
0GC21	1110	1340	x 1750	2050	cad	404,00
0CE21	400	800	x 2070	2140	cad	344,00
0DE21	810	890	x 2070	2140	cad	360,00
0EE21	900	990	x 2070	2140	cad	370,00
0FE21	1000	1100	x 2070	2140	cad	421,00
0GE21	1110	1340	x 2070	2140	cad	421,00
0CG21	400	800	x 2160	2400	cad	381,00
0DG21	810	890	x 2160	2400	cad	381,00
0EG21	900	990	x 2160	2400	cad	427,00
0FG21	1000	1100	x 2160	2400	cad	427,00
0GG21	1110	1340	x 2160	2400	cad	462,00
0CH21	400	800	x 2410	2650	cad	404,00
0DH21	810	890	x 2410	2650	cad	404,00
0EH21	900	990	x 2410	2650	cad	447,00
0FH21	1000	1100	x 2410	2650	cad	447,00
0GH21	1110	1340	x 2410	2650	cad	491,00
0CI21	400	800	x 2660	2950	cad	646,00
0DI21	810	890	x 2660	2950	cad	646,00
0EI21	900	990	x 2660	2950	cad	720,00
0FI21	1000	1100	x 2660	2950	cad	720,00
0GI21	1110	1340	x 2660	2950	cad	787,00

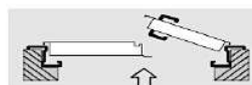
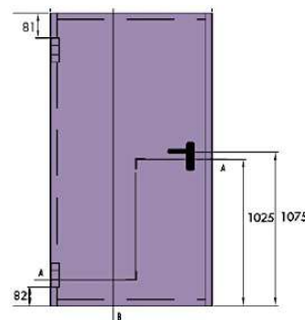
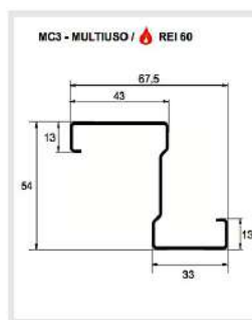
Porta CLASSIC multiuso

Anta battente in lamiera d'acciaio 5/10 mm preverniciata RAL 7035 tipo skinpass o zincata e verniciata in tinte RAL goffrate, isolamento interno in polistirene espanso, spessore anta 53 mm. Telaio su tre lati MC3 assemblato, in lamiera d'acciaio ad alta resistenza di 12/10 mm di spessore, con sede per guarnizione fumi freddi e 11-13 zanche. Verniciato a polveri epossipoliestere finitura liscia RAL 7035 o goffrata in diverse tinte RAL (in caso di porte verniciate RAL l'isolamento interno sarà costituito da cartone alveolare). Distanziale inferiore smontabile. 2 cerniere marchiate CE (senza autochiusura). Serratura marchiata CE con foro cilindro e inserto chiave patent. Chiavistello superiore e inferiore su anta secondaria ad azionamento manuale. Maniglia antimpigliamento a norma DIN, in poliammide ignifugo colore nero con anima in acciaio (l'altezza centro maniglia da pavimento sarà pari a mm 1075). Peso dell'anta: 12-14 kg/m2. **ESCLUSIVAMENTE PER USO INTERNO PEDONALE.**

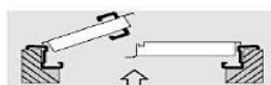
Standard	L = L1 + L2		H	u.m.	€
AAM21	1190	600+590	x	2060	cad 513,00
AAN21	1200	800+400	x	2060	cad 466,00
AAO21	1290	650+640	x	2060	cad 513,00
AAP21	1290	890+400	x	2060	cad 475,00
AAQ21	1390	700+690	x	2060	cad 513,00
AAR21	1390	990+400	x	2060	cad 487,00
AAS21	1490	750+740	x	2060	cad 513,00
AAT21	1590	800+790	x	2060	cad 513,00
AAU21	1770	890+880	x	2060	cad 536,00
AAV21	1970	990+980	x	2060	cad 560,00
AAW21	1190	600+590	x	2150	cad 527,00
AAX21	1200	800+400	x	2150	cad 476,00
AAY21	1290	650+640	x	2150	cad 527,00
AAZ21	1290	890+400	x	2150	cad 487,00
ABA21	1390	700+690	x	2150	cad 527,00
ABB21	1390	990+400	x	2150	cad 504,00
ABC21	1490	750+740	x	2150	cad 527,00
ABD21	1590	800+790	x	2150	cad 527,00
ABE21	1770	890+880	x	2150	cad 557,00
ABF21	1970	990+980	x	2150	cad 577,00

MULTIUSO 2 ANTE

DIMENSIONI FORO MURO



Senso di apertura DX



Senso di apertura SX

Semistandard	L max		H	u.m.	€
AHB21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2060	cad 574,00
AHB21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2060	cad 598,00
AIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 614,00
AIB21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
AJB21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 627,00
AJB21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
AKB21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 773,00
AKB21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
ALB21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 627,00
ALB21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
AMB21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 773,00
AMB21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
ANB21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 627,00
ANB21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
AOB21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2060	cad 773,00
AOB21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
APB21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2060	cad 773,00
AHD21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤ 800	x 2150	cad 592,00
AHD21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤ 890	x 2150	cad 618,00
AID21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 624,00
AID21	1480	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
AJD21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 645,00
AJD21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
AKD21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 645,00
AKD21	1600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
ALD21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 645,00
ALD21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
AMD21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 645,00
AMD21	1770	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
AND21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤ 990	x 2150	cad 645,00
AND21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
AOD21	1970	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00
APD21	2600	Con "L" dell'anta principale	> 990	x 2150	cad 803,00

DIMENSIONI FORO MURO

Legenda/esempio
 ≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990
 > 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990

MULTIUSO 2 ANTE

Su misura	L max				H	da	a	u.m.	€
AHA21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	1770	2050	cad	586,00
AHA21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	1770	2050	cad	598,00
AIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	614,00
AIA21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	773,00
AJA21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	629,00
AKA21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	773,00
ALA21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	661,00
AMA21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	773,00
ANA21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	1770	2050	cad	686,00
AOA21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	773,00
APA21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	1770	2050	cad	773,00
AHC21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2070	2140	cad	597,00
AHC21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2070	2140	cad	618,00
AIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	627,00
AIC21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	803,00
AJC21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	651,00
AKC21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	803,00
ALC21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	680,00
AMC21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	803,00
ANC21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2070	2140	cad	706,00
AOC21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	803,00
APC21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2070	2140	cad	803,00
AHE21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2160	2400	cad	720,00
AHE21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2160	2400	cad	720,00
AIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad	803,00
AIE21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad	879,00
AJE21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad	803,00
AKE21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad	879,00
ALE21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad	803,00
AME21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad	879,00
ANE21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2160	2400	cad	803,00
AOE21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad	879,00
APE21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2160	2400	cad	879,00
AHF21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2410	2650	cad	758,00
AHF21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2410	2650	cad	758,00
AIF21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad	850,00
AIF21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad	934,00
AJF21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad	850,00
AKF21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad	934,00
ALF21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad	765,00
AMF21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad	934,00
ANF21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2410	2650	cad	850,00
AOF21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad	934,00
APF21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2410	2650	cad	934,00
AHG21	1200	Con "L" dell'anta principale	≤	800	x	2660	2950	cad	1.129,00
AHG21	1300	Con "L" dell'anta principale	≤	890	x	2660	2950	cad	1.129,00
AIG21	1480	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2660	2950	cad	1.281,00
AIG21	1480	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2660	2950	cad	1.595,00
AJG21	1600	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2660	2950	cad	1.281,00
AKG21	1600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2660	2950	cad	1.595,00
ALG21	1770	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2660	2950	cad	1.281,00
AMG21	1770	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2660	2950	cad	1.595,00
ANG21	1970	Con "L" dell'anta principale	≤	990	x	2660	2950	cad	1.367,00
AOG21	1970	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2660	2950	cad	1.595,00
APG21	2600	Con "L" dell'anta principale	>	990	x	2660	2950	cad	1.595,00

**DIMENSIONI
FORO MURO**

Legenda/esempio

≤ 990 = larghezza dell'anta "minore o uguale" a mm 990
 > 990 = larghezza dell'anta "maggiore" di mm 990

APPLICAZIONI SPECIALI

CODICE	CARTONGESSO REI 120 ABBRACCIANTE	1 anta max mm 1320 x 2360 h 2 ante max 2600 (1300+1300) x 2360 h	u.m	€
---------------	---	---	-----	---

Telaio abbracciante su 3 lati fornito smontato e coibentato con strisce di cartongesso, con fori per il fissaggio a parete con viti

ATTENZIONE : gli ordini si fanno indicando il **FORO MURO** della porta !!!! Il vano che effettivamente dovrà essere realizzato nella parete deve essere più stretto, rispetto alle dimensioni foro muro, di :
 - 25 mm in larghezza e di - 3 mm in altezza per le porte ad una battente !
 - 15 mm in larghezza e di - 3 mm in altezza per le porte a due battenti !

DISPONIBILE SOLO PER REI 120

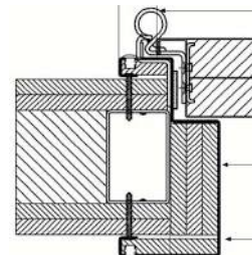
Extra per telaio abbracciante per parete in cartongesso - **spessore parete mm 125**

TC120-125 Per porte ad 1 o 2 ante cad **201,00**

Extra per telaio abbracciante per parete in cartongesso - **spessore parete mm 150**

TC120-150 Per porte ad 1 o 2 ante cad **215,00**

NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimension min/max, le sezioni esatte della parete ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate



CODICE	CARTONGESSO REI 120 ANGOLARE	1 anta max mm 1130 x 2260 h 2 ante max 2260 (1130+1130) x 2260 h	u.m	€
---------------	-------------------------------------	---	-----	---

Kit REI 120

Per applicazione su pareti modulari in cartongesso **DELLO SPESSORE MINIMO DI 150 mm.**

Composto da guarnizioni termoespandenti da collocare tra telaio e parete da 30x2 mm e 20x2 + squadrette a "T" per fissaggio alla struttura metallica della parete (14 unità) + viti per il fissaggio del telaio alla struttura della parete attraverso le squadrette a "T"

VERSIONE REI 120

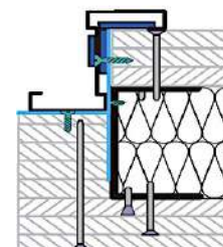
Extra per telaio angolare per parete in cartongesso - **spessore minimo parete mm 150**

MC16-1B Per porte ad una anta cad **180,00**

Extra per telaio angolare per parete in cartongesso - **spessore minimo parete mm 150**

MC16-2B Per porte a due ante cad **194,00**

NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimension min/max, le sezioni esatte della parete ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate



CODICE	CARTONGESSO REI 60 ANGOLARE	1 anta max mm 1110 x 2260 h 2 ante max 2250 (1100+1150) x 2260 h	u.m	€
---------------	------------------------------------	---	-----	---

Kit REI 60

Per applicazione su pareti modulari in cartongesso **DELLO SPESSORE MINIMO DI 125 mm.**

Composto da guarnizioni termoespandenti da collocare tra telaio e parete da 30x2 mm e 20x2 + squadrette a "T" per fissaggio alla struttura metallica della parete (12 unità) + viti per il fissaggio del telaio alla struttura della parete attraverso le squadrette a "T"

VERSIONE REI 60

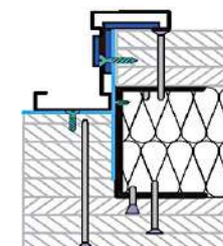
Extra per telaio angolare per parete in cartongesso - **spessore minimo parete mm 125**

MC15-1B Per porte ad una anta cad **165,00**

Extra per telaio angolare per parete in cartongesso - **spessore minimo parete mm 125**

MC15-2B Per porte a due ante cad **178,00**

NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimension min/max, le sezioni esatte della parete ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate



CODICE	FALSOTELAIO	u.m	€
--------	-------------	-----	---

Falsotelaio metallico sagomato in acciaio 15/10 mm da premurare - dimensioni 35x51,5

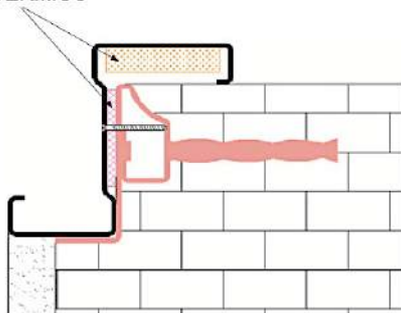
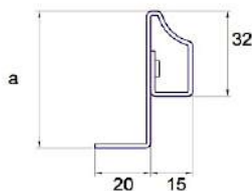
Obbligatoria l'adozione del relativo kit termico sulle REI 120, composto da guarnizione termoespandente da 30x2,5 mm tra telaio e falsotelaio e striscia in cartongesso da 30x9,5 mm sotto l'aletta del telaio dal lato a tirare.

DISPONIBILE SOLO PER REI 120 E MULTIUSO

MC19-1B	Falsotelaio per porte ad 1 anta	cad	99,00
MC19-2B	Falsotelaio per porte a 2 ante	cad	106,00
KTMC19-1B	Kit termico per porte ad 1 anta (porte REI 120)	cad	99,00
KTMC19-2B	Kit termico per porte a 2 ante (porte REI 120)	cad	99,00

MC 19 Falsotelaio metallico di 1,5 mm di spessore

KIT TERMICO



NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimension min/max ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate

CODICE	TASELLI	u.m	€
--------	---------	-----	---

Telaio preforato per la posa con tasselli .

Le porte devono essere applicate in aderenza al foro muratura.

DISPONIBILE SOLO PER REI 120 E MULTIUSO

FTSS1A	Porte ad 1 anta - solo foratura del telaio	cad	12,00
FTSS2A	Porte a 2 ante - solo foratura del telaio	cad	19,00
KFTS1A	Porte ad 1 anta - foratura del telaio e fornitura di kit 10 viti o tasselli + cartuccia di silicone REI da 310 ml	cad	34,00
KFTS2A	Porte a 2 ante - foratura del telaio e fornitura di kit 10 viti o tasselli + cartuccia di silicone REI da 310 ml	cad	39,00
CSTS1201	Kit 10 viti o tasselli per muratura piena o C.A.	cad	12,00
CSTS1202	Cartuccia di silicone REI da 310 ml	cad	11,00
CSTS1203	Bomboletta di schiuma da 750 ml	cad	31,00

NB : consultare le tabelle riportate nelle pagine a fine listino per le dimension min/max ed i bordi per inserimento di specchiature vetrate

CODICE	KIT ABBATTIMENTO ACUSTICO	u.m	€
--------	----------------------------------	-----	---

Insieme di guarnizioni acustiche e soglie fisse che, installate su anta e telaio, conferiscono alle porte un particolare isolamento acustico. I valori riportati si riferiscono alle prove effettuate in laboratorio che possono essere influenzati in maniera sostanziale dal modo in cui le porte vengono montate, operazione che deve essere realizzata pertanto a regola d'arte e come da indicazioni del produttore.

DISPONIBILE SOLO PER REI 120

DISPONIBILE SOLO PER TELAIO MC3 CON ZANCHE A MURARE

KA4	Kit acustico KA4 - fornito NON installato sulla porta	cad	307,00
KA5	Kit acustico KA5 - fornito NON installato sulla porta	cad	307,00
KA7	Kit acustico KA7 - fornito NON installato sulla porta	cad	307,00
KA4 2 ante	Kit acustico KA4 - fornito NON installato sulla porta	cad	614,00
KA5 2 ante	Kit acustico KA5 - fornito NON installato sulla porta	cad	614,00
KA7 2 ante	Kit acustico KA7 - fornito NON installato sulla porta	cad	614,00

TABELLA DI ISOLAMENTO ACUSTICO PER KIT (VALORI IN dB)

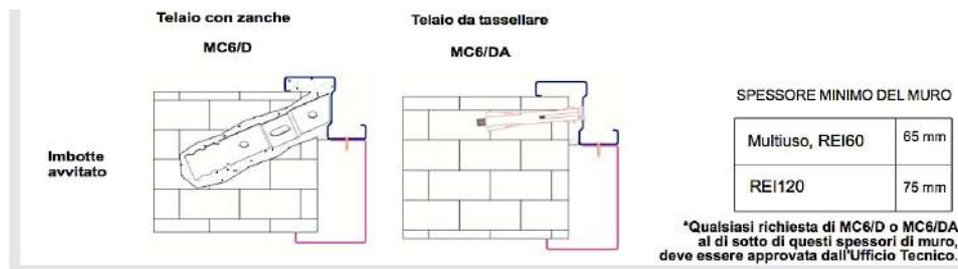
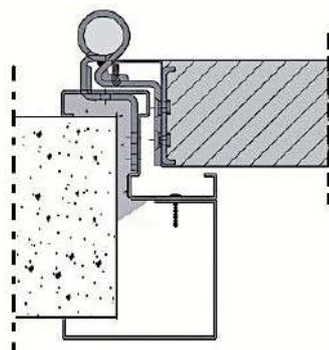
	SOGLIE FISSE							REI 120 (VALORI IN dB)	
	JF1	JF4	JAI1	JAI2	PP1	PP2	GS1		
Senza KIT								20	20
KA 4	X	X	X	X		X		41	34
KA 5	X	X	X	X			X	40	34
KA 7	X	X	X	X	X			42	35

X INCLUSO

CODICE	IMBOTTE MC6	u.m	€
--------	--------------------	-----	---

Imbotte metallico MC6 di finitura del muro (lato a spingere), da avvitare al telaio della porta in modo da convertire il telaio standard MC3 in un telaio abbracciante - indispensabile indicare lo spessore muro esatto della parete !!

MC6-1B	Imbotte metallico MC6 per muri di spessore fino a mm 150 - porte ad 1 anta	cad	291,00
MC6-2B	Imbotte metallico MC6 per muri di spessore fino a mm 150 - porte a 2 ante	cad	314,00
MC6+	Per spessore della parete OLTRE mm 150 - supplemento per ogni 50 mm in più	cad	19,00



! Gli imbotti vengono forniti separatamente dal telaio MC3 e smontati in 3 parti per la successiva installazione da parte del cliente.

CODICE	VERNICIATURE	PER INTERNI	u.m	€
--------	--------------	-------------	-----	---

Standard colore standard **RAL 7035** cad ANTA **compreso**

Tabella B1

RAL 1013 - 1015 - 5010 - 6034 - 7024 - 7038 - 8017 - 9001 - 9002 - 9003 - 9010 - 9018

B1a	Supplemento colore fascia B1	cad ANTA	30,00
B1b	Supplemento FISSO ordini inferiori alle 6 ante per PORTE MULTIUSO	fisso	422,00

NOTA BENE I colori della Tabella B1 sono COMPRESI per ordini superiori alle 6 ante di porte tagliafuoco REI 60 e REI 120.

Tabella B2

RAL 1003 - 3000 - 5024 - 6000 - 6005 - 8011 - 9007 - 9011

B2a	Supplemento colore fascia B2	cad ANTA	40,00
B2b	Supplemento FISSO ordini inferiori alle 6 ante	fisso	422,00

Tabella B3

RAL 3003 - 3020 - 7016 - 7037 - 9005 - 9006 - 7004 - 9016 - 7047

B3a	Supplemento colore fascia B3	cad ANTA	48,00
B3b	Supplemento FISSO ordini inferiori alle 6 ante	fisso	422,00

Tabella B4

Colori RAL non compresi nelle tabelle precedenti - previa verifica della fattibilità - ordine minimo 10 ante

B4a	Supplemento colore fascia B4	cad ANTA	su richiesta
-----	------------------------------	----------	---------------------

CODICE	LAMIERA LAMPRE	PER INTERNI	u.m	€
--------	----------------	-------------	-----	---

Porte con anta realizzata in lamiera Lampre PVC "imitazione legno" e telaio verniciato RAL 8017 BUCCIATO
 Porte ad 1 ANTA - larghezza massima realizzabile mm 1090
 Porte a 2 ANTE - larghezza massima realizzabile 2180 (1090 + 1090)

Tabella B5

Lampre : DL1 Rovere / DL44CE Rovere Vecchio / DL88 Mogano Sapelly / DL51E Noce / DL76 Faggio / DL78SME Ciliegio / DL36E Wengue / DL40CE Rovere Grigio / DL16CE Rovere Sbiancato

B5a	Supplemento colore fascia B5	cad ANTA	70,00
B5b	Supplemento FISSO ordini inferiori alle 6 ante	fisso	357,00

Porte con anta realizzata in lamiera Lampre PVC "imitazione ALLUMINIO e imitazione ACCIAIO INOX" e telaio verniciato RAL 9007 LISCIO.
 Porte ad 1 ANTA - larghezza massima realizzabile mm 1090
 Porte a 2 ANTE - larghezza massima realizzabile 2180 (1090 + 1090)

Tabella B6

Lampre : F23SMA Grigio Alluminio - F16PPS Alluminio - F12PP Acciaio INOX

B6a	Supplemento colore fascia B6	cad ANTA	100,00
B6b	Supplemento FISSO ordini inferiori alle 6 ante	fisso	357,00

CODICE	SPECCHIATURE VETRATE	u.m.	€
--------	----------------------	------	---

Specchiature montate su porte, con cornici di contenimento del colore porta.

VETRO TAGLIAFUOCO REI 60

Rispettare i bordi minimi specificati in base al tipo di applicazione scelto - vedi pagine a fine listino.

V14	mm 300 x 400	cad	284,00
V16	mm 400 x 600	cad	490,00
V18	Circolare diametro mm 280	cad	284,00
	Altra misura rettangolare fino max mq 0,24 (Lmax mm 400 x Hmax mm 600)	cad	522,00



VETRO TAGLIAFUOCO REI 120

Rispettare i bordi minimi specificati in base al tipo di applicazione scelto - vedi pagine a fine listino.

V21	mm 300 x 400	cad	538,00
V23	mm 400 x 600	cad	945,00
V25	Circolare diametro mm 280	cad	743,00
	Altra misura rettangolare fino max mq 0,24 (Lmax mm 400 x Hmax mm 600)	cad	1028,00



VETRO STRATIFICATO 6 mm - per porte multiuso

Bordo laterale minimo 200, superiore 325

V2	mm 300 x 400	cad	148,00
V3	mm 400 x 600	cad	188,00
V4	Circolare diametro mm 280	cad	126,00
	Altra misura rettangolare fino max mq 0,24 (Lmax mm 400 x Hmax mm 600)	cad	221,00

NB I vetri REI si opacizzano se sottoposti ai raggi di sole o in presenza di temperature superiori a 45°. Non devono assolutamente essere esposti in ambienti esterni alla pioggia o umidità.

CODICE	AERAZIONE SU PORTE MULTIUSO	u.m.	€
--------	-----------------------------	------	---

GRIGLIA di aerazione (in alto o in basso o in entrambe le posizioni : da specificare in fase di ordine)

RJ1	griglia metallica forata da mm 400x100 (colore porta)	cad	99,00
-----	---	-----	-------

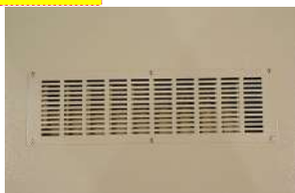
GRIGLIA di aerazione (in alto o in basso o in entrambe le posizioni : da specificare in fase di ordine)

RL	griglia A LAMELLE in PVC BIANCO da mm 453x90	cad	99,00
----	--	-----	-------

FORI di ventilazione

RVent	forature a disegno triangolare di dimensioni 195x195 mm ai 4 angoli dell'anta	cad	23,00
-------	---	-----	-------

RJ1



RVent



RL



CODICE	MANIGLIE	u.m.	€
--------	----------	------	---

Maniglie

M1 = Maniglia standard di porta a 1 anta, placche con foro cilindro

M1	Colore NERO	su porta	cad	compresa	M1	
		solo fornitura	cad	11,00		

M6 = Maniglia + Pomolo fisso, placche con foro cilindro

M6	Colore NERO	su porta	cad	11,00	M6	
		solo fornitura	cad	19,00		

M2 = Maniglia+maniglia **antipanico**, placche con foro cilindro

M2	Colore NERO	su porta	cad	30,00	M2	
		solo fornitura	cad	48,00		

M8 = Pomolo fisso + Pomolo fisso, placche con foro cilindro

M8	Colore NERO	su porta	cad	11,00	M8	
		solo fornitura	cad	19,00		

M4 = Placca + Placca, placche con foro cilindro

M4	Colore NERO	su porta	cad	compresa	M4	
		solo fornitura	cad	11,00		

M7 = Pomolo fisso + Placca, placche con foro cilindro

M7	Colore NERO	su porta	cad	11,00	M7	
		solo fornitura	cad	19,00		

M3 = Maniglia + Maniglia, placche senza foro cilindro

M3	Colore NERO	su porta	cad	compresa	M3	
		solo fornitura	cad	11,00		

M10 = Maniglia + placca per serratura con chiave quadra, senza foro cilindro

M10	Colore NERO	su porta	cad	25,00	M10	
		solo fornitura	cad	34,00		

solo porte MULTIUSO

M11 = Maniglia + placca per serratura con chiave triangolare senza foro cilindro

M11	Colore NERO	su porta	cad	25,00	M11	
		solo fornitura	cad	34,00		

solo porte MULTIUSO

comprende il cambio della serratura a serratura antipanico, escluso il cilindro.

CODICE	MANIGLIE SPECIALI	u.m.	€
--------	-------------------	------	---

M1 INOX = Maniglia con placche con foro cilindro

M1inox	In acciaio INOX	su porta (in sostituzione della maniglia standard)	cad	50,00	
		solo fornitura	cad	60,00	

M1 ALU = Maniglia con placche con foro cilindro

M1alu	In ALLUMINIO	su porta (in sostituzione della maniglia standard)	cad	88,00	
		solo fornitura	cad	99,00	

CODICE	MANIGLIONI TECNO	u.m.	€
--------	------------------	------	---

Maniglioni modello **TECNO**
(colore standard NERO con barra alluminio anodizzato)



TC BM = Maniglione TECNO + maniglia e placca con cilindro

MANTCBM010	Colore NERO con barra alluminio anodizzato	su porta	cad	106,00
		solo fornitura	cad	vedi ricambi
		MONTATO	cad	157,00

TC A per anta secondaria

MANTCAE010	Colore NERO con barra alluminio anodizzato	su porta	cad	109,00
		solo fornitura	cad	vedi ricambi
		MONTATO	cad	160,00

CODICE	MANIGLIONI TECNOPLUS	u.m.	€
--------	----------------------	------	---

Maniglioni modello **TECNOPLUS**
(colore standard NERO con barra alluminio anodizzato)
NON DISPONIBILE per ante di larghezza inferiore a mm 450 !!



TCp BM = Maniglione TECNOPLUS + maniglia e placca con cilindro

MANTCpBM010	Colore NERO con barra alluminio	su porta	cad	162,00
		solo fornitura	cad	vedi ricambi
		MONTATO	cad	213,00

TCp A = TECNOPLUS per anta secondaria

MANTCpAE010	Colore NERO con barra alluminio	su porta	cad	162,00
		solo fornitura	cad	vedi ricambi
		MONTATO	cad	213,00

CODICE	MANIGLIONI tipo "FAST TOUCH" Cisa	€
--------	-----------------------------------	---

Maniglioni **FAST TOUCH** con carter in lega di alluminio verniciata e barra in alluminio verniciata.



Larghezza anta (foro muro MAX di applicazione) mm	980	cad	1300
---	------------	-----	-------------

Fast TOUCH BM = Maniglione + maniglia e placca con cilindro

MANTBBM010	Carter NERO e barra ROSSA	su porta	216,00
		solo fornitura	vedi ricambi
		MONTATO	267,00

Fast TOUCH A per anta secondaria

MANTBAE010	Carter NERO e barra ROSSA	su porta	219,00
		solo fornitura	vedi ricambi
		MONTATO	270,00

CODICE	MANIGLIONI tipo FAST TOUCH Cisa - SUPPLEMENTI	€
--------	--	---

Maggiorazione per **combinazioni di colore diverse** dallo standard - **SOLO SU VERSIONE DA 1300.**

CARTER : Rosso - Giallo - Verde - Bianco - Grigio RAL 9006 (oltre al Nero di serie)

BARRA : Anodizzato alluminio satinato - Anodizzato bronzo - Ottonata - Verniciata verde
Verniciata bianca - Verniciata grigia RAL 9006 (oltre al Rosso di serie)

MANTBOPZ1 Supplemento (specificare combinazione in fase di ordine) cad + **75,00**

CARTER : Finitura PVD C2 "acciaio inox satinato"

BARRA : Finitura PVD C2 "acciaio inox satinato"

MANTBOPZ2 Supplemento cad + **527,00**

NB Tutti i maniglioni sopra citati vengono forniti con gli accessori dal lato a tirare in PVC colore nero.
Maniglie con finitura diversa si trovano a pag. 20



CODICE	MANIGLIONI NOVOGUARD	u.m.	€
--------	-----------------------------	------	---

Maniglioni antipanico a leva modello "NOVOGUARD"
Dimensioni di ingombro (sporgenza) mm 79



NG BM = Maniglione NOVOGUARD + maniglia e placca con cilindro

NG BM barra alluminio, meccanismi neri

su porta	cad	139,00
solo fornitura	cad	vedi ricambi
MONTATO	cad	190,00

NG A per anta secondaria

NG A barra alluminio, meccanismi neri

su porta	cad	140,00
solo fornitura	cad	vedi ricambi
MONTATO	cad	191,00

NG inox Supplemento per **barra acciaio INOX**
+ meccanismi **GRIGI** su Novoguard



cad + **65,00**

CODICE	MANIGLIONI tipo "IDEA PUSH" - ISEO	€
--------	---	---

Maniglioni "IDEA PUSH" - ISEO con carter in lega di alluminio verniciata e barra in alluminio verniciata.



Larghezza anta (foro muro MAX di applicazione) mm **1000** cad **1340**

"IDEA PUSH" BM = Maniglione + maniglia e placca con cilindro

MANIPBM010	Carter NERO e barra ROSSA	187,00	<i>su porta</i>	211,00
		<i>vedi ricambi</i>	<i>solo fornitura</i>	<i>vedi ricambi</i>
		238,00	MONTATO	262,00

"IDEA PUSH" A per anta secondaria

MANIPAE010	Carter NERO e barra ROSSA	190,00	<i>su porta</i>	214,00
		<i>vedi ricambi</i>	<i>solo fornitura</i>	<i>vedi ricambi</i>
		241,00	MONTATO	265,00

Endurance Supplemento maniglione "IDEA PUSH" - Iseo con finitura tipo "ENDURANCE" cad + **51,00**

CODICE	MANIGLIONI EPN-BAR	u.m. €
--------	---------------------------	--------

Maniglioni antipanico modello EPN-BAR con barra a leva, realizzato integralmente in acciaio inox satinato



EPN-BAR BM = Maniglione EPN-BAR + maniglia INOX + placca con foro cilindro INOX

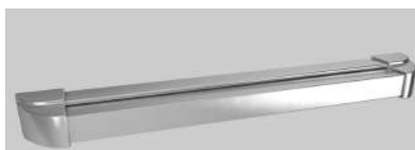
EPN BAR BM	completamente realizzato in acciaio INOX	su porta	cad	425,00
		MONTATO	cad	476,00

EPN-BAR A = Maniglione EPN-BAR per anta secondaria

EPN BAR A	completamente realizzato in acciaio INOX	su porta	cad	395,00
		MONTATO	cad	446,00

CODICE	MANIGLIONI EPN-TOUCH	u.m. €
--------	-----------------------------	--------

Maniglioni antipanico modello EPN-TOUCH con barra di contatto integrata nelle scatole di supporto realizzata integralmente in acciaio inox satinato, scatola di supporto e di azionamento realizzati in acciaio inox satinato



EPN-T BM = Maniglione EPN-TOUCH + maniglia INOX + placca con foro cilindro INOX

EPN T BM	completamente realizzato in acciaio INOX	su porta	cad	891,00
		MONTATO	cad	942,00

EPN-T A = Maniglione EPN-TOUCH per anta secondaria

EPN T A	completamente realizzato in acciaio INOX	su porta	cad	867,00
		MONTATO	cad	918,00

CODICE	SERRATURA CON SBLOCCO ELETTRICO	fornita con porte	u.m.	€
--------	--	--------------------------	------	---

Fornitura e installazione di contatto senza fili anta-telaio, serratura con sblocco elettrico e cablaggio interno all'anta. Funzionamento a 12Vcc - assorbimento 800 mA.

Esclusi gli accessori di alimentazione e gestione elettronica da allacciarsi al contatto senza fili sul telaio.

Per porta a 1 o anta principale di porta a 2 ante.

NOTA: la possibilità di apertura elettrica si mantiene per l'intervallo di tempo in cui si mantiene la tensione di alimentazione.

standard	Lato controllato A TIRARE (lato cerniere)	cad	228,00
	Funzionamento con maniglione antipanico o maniglia antipanico a spingere		
rovesciata	Lato controllato A SPINGERE (lato opposto cerniere)	cad	261,00
	Funzionamento con maniglia antipanico A TIRARE + quadrello spezzato		
2 lati	DUE LATI controllati	cad	228,00
	Funzionamento solo con maniglia interna + esterna		

CODICE	SERRATURA CON SBLOCCO ELETTRICO	fornita separata dalla porta	u.m.	€
--------	--	-------------------------------------	------	---

Fornitura di elettroserratura da infilare per porte tagliafuoco.

Funzionamento a 12Vcc - assorbimento 800 mA.

Esclusi gli accessori di alimentazione e gestione elettronica.

Per porta a 1 o anta principale di porta a 2 ante.

Caratteristiche tecniche

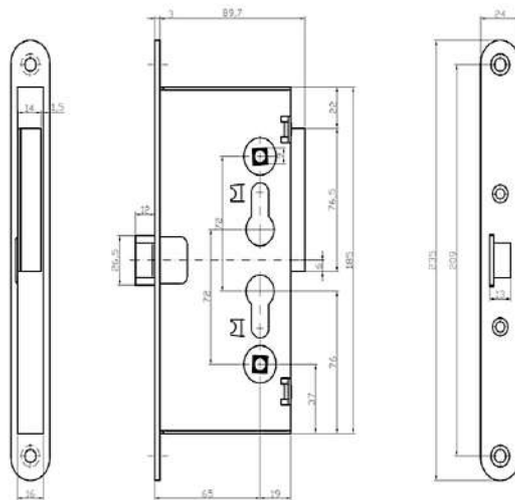
- Scatola e coperchio in acciaio zincato
- Frontale con larghezza 24mm in acciaio zincato
- Quadro maniglia mm 9
- Tensione 12V cc - 800mA
- Range di utilizzo Fino a 8,0 V
- Reversibilità con rovesciamento porta (13100 e 13110)
- Versione per apertura esterna (13100 e 13110)
- Versione per apertura interna (13160)
- Fermo a giorno: Meccanico tramite abilitazione della maniglia con la chiave
- Frequenza di apertura: Ciclica di 10 aperture al minuto con temporizzazione 3 secondi oppure 5 aperture al minuto con temporizzazione 5 secondi.

Dotazione

- Viti di fissaggio del cilindro
- Foglio Istruzioni
- Certificato di conformità CE secondo la direttiva prodotti dacostruzione 89/106/CEE

A richiesta

- Booster 07022-00-0
- Temporizzatore 07022-20-0



Funzionamenti

Maniglione – Maniglia per porte che aprono all'esterno art. 13110 (tipo 43110) Dall'esterno con chiave in posizione di chiuso la maniglia è in folle e si apre solo elettricamente.

Dall'interno funzione antipanico

Maniglia – Maniglia per porte che aprono all'esterno art. 13100 (tipo 43020) solo scrocco con falsa mandata tipo serie 43110

Dall'interno e dall'esterno con chiave in posizione di chiuso la maniglia è in folle e si apre solo elettricamente. Con chiave in posizione di aperto la maniglia è sempre attiva meccanicamente.

Maniglia – Maniglia per porte che aprono all'interno art. 13160 (tipo 43110) Dall'esterno con chiave in posizione di chiuso la maniglia è in folle e si apre solo elettricamente.

Dall'interno funzione antipanico

13110.65.0	versione antipanico standard (normalmente utilizzata)	cad	131,00
13160.65.1	(porta DX spingere) - versione rovesciata, comandata lato spingere	cad	95,00
13160.65.2	(porta SX spingere) - versione rovesciata, comandata lato spingere	cad	95,00
13100.65.0	versione comandata dai due lati	cad	131,00
07022.00.0	Modulo Booster 07022.00.0 da abbinare alle serrature nei seguenti casi <ul style="list-style-type: none"> • Adattatore per tensioni diverse da 12Vca (12Vcc-24Vca-24Vcc) • Riduzione dell'assorbimento • Alimentazione elettrica sottodimensionata • Fermo a giorno elettrico (non è a bordo serratura, deve essere inserito a monte dell'impianto)	cad	76,00
07022.20.0	Modulo Temporizzatore (non è a bordo serratura, deve essere inserito a monte dell'impianto)	cad	109,00
PSC08630	Passacavo flessibile - a molla 35x30x13 mm - diametro interno mm 8	cad	55,00
8650	Contatti a molla a due poli - tensione 12/24V ac/dc - portata massima 5A con frontali dimensioni 47x16x4 mm	cad	18,00

CODICE	CILINDRI	u.m.	€
--------	----------	------	---

Cilindri standard - fornite tre chiavi per ogni cilindro

C1o	Mezzo cilindro 40+5 nichelato	cad	8,00
C2o	Cilindro 35+45 nichelato (porte REI 60 e Multiuso)	cad	10,00
C3o	Cilindro 45+45 nichelato (porte REI 120)	cad	11,00
C4o-P	Cilindro 37-10-37 OTTONE con pomellino rotondo	cad	36,00

Cilindri con **CIFRATURA UNICA "KA"**

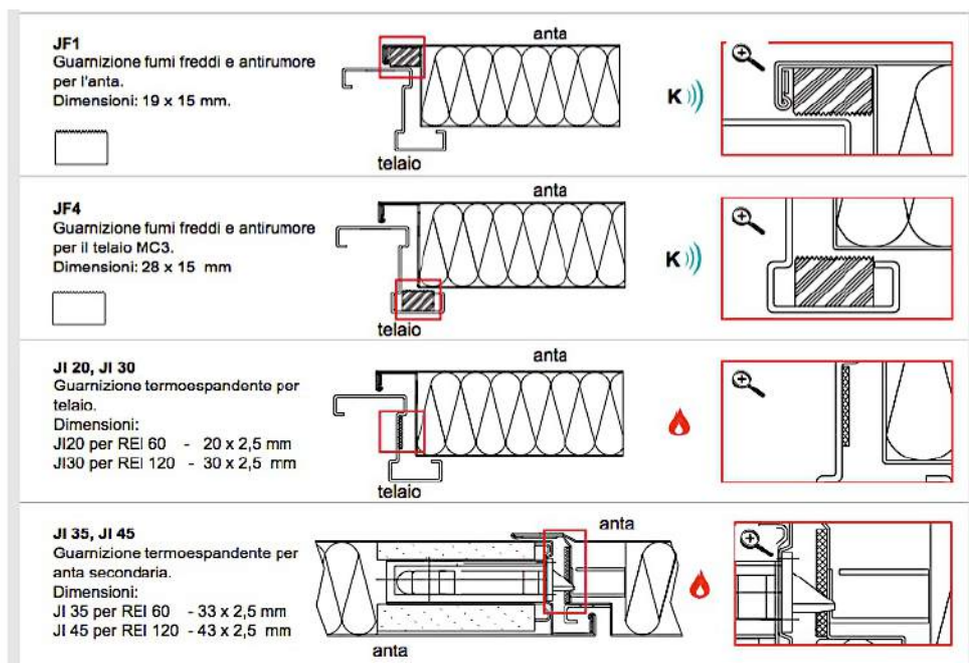
su richiesta

Cilindri con **MASTERIZZAZIONE "MK"**

su richiesta

CODICE	GUARNIZIONI	u.m.	€
--------	-------------	------	---

JF1	Guarnizione di battuta in PVC per anta	m.l.	3,20
JF4	Guarnizione di battuta in PVC per telaio	m.l.	4,70
JI20	Guarnizione termoespandente per telaio REI 60 da 20 mm	m.l.	5,60
JI30	Guarnizione termoespandente per telaio REI 120 da 30 mm	m.l.	7,20
JI35	Guarnizione termoespandente per anta secondaria REI 60 da 33 mm	m.l.	9,50
JI45	Guarnizione termoespandente per anta secondaria REI 120 da 43 mm	m.l.	11,10



CODICE	CHIUDIPIORTA	u.m.	€
--------	--------------	------	---

Fornitura di chiudiporta aereo

Chiudiporta aereo forza 3/4 - colore argento

CPC	con braccio a COMPASSO	cad	99,00
------------	-------------------------------	-----	--------------

Chiudiporta aereo forza 3/4 - colore argento

CPS	con braccio a SLITTA	cad	133,00
------------	-----------------------------	-----	---------------

Altre tipologie di chiudiporta aerei

su richiesta

CODICE	RIVELATORI, ELETTROMAGNETI	solo fornitura	u.m.	€
--------	----------------------------	----------------	------	---

Elettromagnete a parete con ancora e tasto di sblocco

EMP20N alimentazione 24Vdc - trazione 55kg - assorbimento 60mA

cad 65,00



Elettromagnete a pavimento con ancora e tasto di sblocco

EMPV20N alimentazione 24Vdc - trazione 55kg - assorbimento 60mA

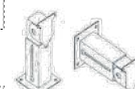
cad 170,00



Supporto telescopico 01740

S01740 Lunghezza mm 140, regolabile fino a mm 220

cad 65,00



Supporto telescopico 01740M

S01740M Lunghezza mm 218 regolabile fino a mm 360

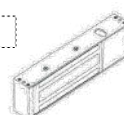
cad 73,00



Contropiastra opzionale per elettromagnete

CPF01800 Contropiastra FISSA RIBASSATA - mm 65x65x28

cad 18,00



Elettromagnete di sicurezza - trazione fino a 600kg

EMT13100 dim. 265x66x41 - alimentazione 12/24 Vdc - 500mA/250mA

Viene impiegato come sistema di sicurezza per porte ad una anta, completo di contropiastra con perno antimagnetismo residuo, sensore di stato ad effetto Hall, led bicolore rosso-verde, relè C-NA-NC, corpo in alluminio anodizzato colore argento

cad 357,00

CODICE	Centrale monozona di gestione elettromagneti Certificata secondo la norma EN54-2 e EN54-4	solo fornitura	u.m.	€
--------	--	----------------	------	---



La centrale 52002 è stata progettata e realizzata per rispondere alla [normativa UNI EN54](#) che regolamenta le centrali per allarme antincendio ed i relativi accessori che devono essere anch'essi rispondenti alla loro parte di [normativa UNI EN54](#)

Si tratta di una centrale completamente differente dalle precedenti centrali monozona utilizzate per la gestione degli elettromagneti di trattenuta per porte tagliafuoco, dove la norma obbliga a prevedere ogni possibile ed imponderabile evento che possa accadere durante il normale funzionamento. Vengono quindi monitorate costantemente tutte le uscite verso i rivelatori di fumo (certificati EN54-7), i pulsanti di allarme e di reset, la carica delle **due batterie che sono obbligatorie** affinché il sistema possa garantire il normale funzionamento anche nel caso di mancanza della tensione di rete 230 Vac e della **sirena esterna** (anch'essa certificata EN54-3 ed **obbligatoria**).

Lo stesso microprocessore, vero e proprio cervello del sistema, viene costantemente monitorato ad intervalli regolari da una specifica routine di sistema che verifica che il programma software di funzionamento stia operando in modo regolare.

Qualsiasi inconveniente, avaria o malfunzionamento viene segnalato tramite uno dei dieci diodi led a disposizione sul pannello frontale, mentre un buzzer interno, per i casi previsti, fornisce anche una segnalazione acustica.

Tali situazioni di allarme o di avaria possono essere poi resettate in 3 differenti livelli, secondo la gravità evento

- da pulsante accessibile applicato nei pressi della centrale.
- da un primo pulsante applicato sul pannello frontale della centrale.
- da un secondo pulsante anch'esso applicato sul pannello abilitato però solo da selettore a chiave (chiave in possesso del responsabile della sicurezza).
- un quarto livello di reset è poi previsto solo da circuito (operazione eseguibile unicamente da personale tecnico autorizzato).

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazioni:

- * Principale, da rete 230 Vac 50-60Hz
- * Ausiliaria, fornita da n. 2 batterie 12 Vdc 1,1Ah (obbligatorie fornite a parte art. 00112)

Zone operative:

- * Singola zona

Interfaccia utente:

- * **Pannello principale** con led di indicazioni dello stato operativo della centrale, con le seguenti visualizzazioni:
 - led allarme incendio - led presenza/mancanza tensione di rete - led presenza/mancanza tensione ausiliaria (batteria) - led guasto generale della centrale - led guasto linea del/i rivelatore/i - led guasto linea del/i pulsante/i remoto/i di attivazione allarme - led stato di fuori servizio manuale della centrale I- led guasto linea sirena - led alimentazione elettromagneti - led guasto sistema
- * **Pulsante di fuori servizio manuale** della linea sirena e delle linee pulsanti e rivelatori
- * **Pulsante di ripristino** dalla condizione di allarme, guasto o fuori servizio
- * **Interruttore a chiave** per l'accesso alle funzioni di Livello 2 della centrale

K-52002 SISTEMA COMPLETO composto da : **Centralina** monozona certificata EN54-2 e EN54-4 + **Rivelatore** di calore EN54-7 (certificazione fumo-calore) per applicazione a soffitto + **Sirena** elettronica EN54-3 + COPPIA di **batterie** 12 V / 1,1 Ah + **Pulsante** di tacitazione da applicare da posizionare entro 1 mt. dalla centralina + COPPIA di **pulsanti** di attivazione allarme manuale da posizionare nelle immediate vicinanze della centralina, certificato EN54-11

cad 731,00

CODICE	RICAMBI per CENTRALINA 52002	u.m.	€
--------	------------------------------	------	---

Centralina

52002	Centralina monozona certificata EN54-2 e EN54-4 per la gestione degli elettromagneti di trattenuta (n° 4 max), dei pulsanti di attivazione (n° 2 min. – n° 5 max) dei sensori di fumo/calore (n° 5 max) e della sirena (n° 2 max)	cad	323,00
-------	---	-----	--------

Rivelatore

05203	Rivelatore di calore EN54-7 (certificazione fumo) per applicazione a soffitto	cad	85,00
-------	---	-----	-------

Sirena

05207	Sirena elettronica EN54-3	cad	99,00
-------	---------------------------	-----	-------

Batteria tampone

00112	COPPIA di batterie 12 V / 1,1 Ah	cad	89,00
-------	----------------------------------	-----	-------

Pulsante tacitazione

05115	Pulsante di tacitazione da applicare da posizionare entro 1 mt. dalla centralina	cad	51,00
-------	--	-----	-------

Pulsante attivazione

05110R	COPPIA di pulsanti di attivazione allarme manuale da posizionare nelle immediate vicinanze della centralina, certificato EN54-11	cad	75,00
--------	--	-----	-------

CODICE	FASCIONI E ZOCCOLI	quotazioni per CAD lato di CAD anta di applicazione	u.m.	€
--------	--------------------	---	------	---

ZC3	Fascione in acciaio INOX / H mm 175 (altezza maniglia)	cad	103,00
ZC4	Zoccolo in acciaio INOX / H mm 220 (base porta)	cad	80,00
ZC3	Fascione in ALLUMINIO / H mm 175 (altezza maniglia)	cad	85,00
ZC4	Zoccolo in ALLUMINIO / H mm 220 (base porta)	cad	60,00

CODICE	ACCIAIO INOX - SUPPLEMENTO	ATTENZIONE : NON E' DISPONIBILE UNA CERTIFICAZIONE SPECIFICA PER PORTE IN ACCIAIO INOX	u.m.	€
--------	----------------------------	--	------	---

Realizzazione di porte in ACCIAIO INOX Aisi304 : il kit comprende anta e telaio in acciaio inox con finitura *ScotchBrite* antimpronta, maniglia in acciaio inox (su anta principale in caso di porte a due ante), frontale serratura in acciaio inox e kit cerniere in acciaio inox.

(NB : è **obbligatoria l'adozione del chiudiporta** aereo in quanto le cerniere inox NON hanno la molla di autochiusura)

DISPONIBILE SOLO PER PORTE REI 120 - maggiorazione da conteggiare per CIASCUNA ANTA

Kinox	Kit acciaio Inox Aisi304 - supplemento sul prezzo porta	+ cad	1.228,00
-------	---	-------	----------

Componenti fornibili sfusi

M1inox	Maniglia M1 in acciaio inox	cad	58,00
CCinox	Set cerniere in acciaio inox (senza autochiusura) - obbligatorio aggiungere i chiudiporta	anta	93,00
FSinox	Frontale serratura in acciaio inox	cad	47,00
C-O inox	Cornici per specchiatura vetrata (coppia) in acciaio inox	cad	252,00

ZC



Kinox



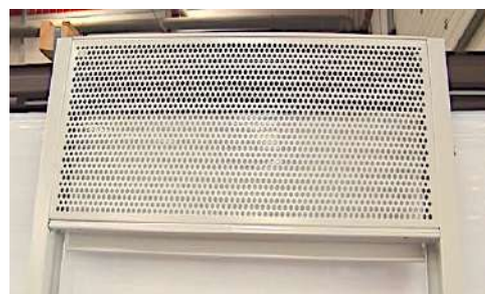
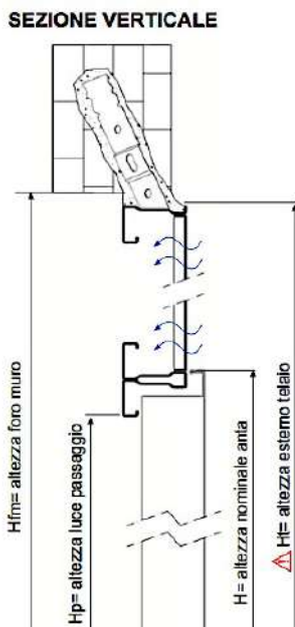
CODICE	SUPPLEMENTI PER LAVORAZIONI VARIE	u.m.	€
--------	--	------	---

3CC	Montaggio di TERZA cerniera	cad	89,00
CMm	Kit cerniere con autochiusura (tipo tagliafuoco) su porte MULTIUSO	cad	17,00
Lm10	Realizzazione anta con lamiera 10/10 mm (da calcolare sul prezzo della porta)	cad	+35% SOLO REI 120
Hman	Altezza maniglia con interasse a mm 950 da terra	cad	24,00
CE-multi	Fornitura di porte specifiche PER ESTERNI con marchiatura "CE"		su richiesta

CODICE	SOPRALUCE PREFORATO per porte MULTIUSO - SOLO AD 1 ANTA	u.m.	€
--------	--	------	---

Sopraluce fisso il lamiera preforata, verniciato dello stesso colore della porta.

spm1	sopraluce fino a mm 990 x 400 h	cad	198,00
spm2	sopraluce fino a mm 990 x 600 h	cad	206,00
spm3	sopraluce fino a mm 990 x 800 h	cad	214,00
spm4	sopraluce fino a mm 1300 x 400 h	cad	206,00
spm5	sopraluce fino a mm 1300 x 600 h	cad	214,00
spm6	sopraluce fino a mm 1300 x 800 h	cad	221,00



⚠ Altezza massima del esterno telaio: Ht=2950

CODICE	COMPONENTI e RICAMBI	u.m.	€
--------	-----------------------------	------	---

TECNO B	Maniglione antipanico TECNO (solo corpo maniglione + barra)	cad	64,00
MANGUA+BAR000	Maniglione antipanico NOVOGUARD (solo corpo maniglione + barra)	cad	72,00
59710 B	Maniglione antipanico TECNOPLUS (solo corpo maniglione + barra + barra filettata)	cad	88,00
PLTPLUS	Placchetta coprifori per maniglione antipanico TECNOPLUS	cad	18,00
59616.00.0	Maniglione antipanico a leva CISA 59616.00.0 (solo corpo maniglione)	cad	69,00
07007.14.0	Barra orizzontale ovale rossa per maniglione antipanico CISA 59616.00.0	cad	8,00
59711.01.0.0000FR	Maniglione antipanico TOUCH BAR CISA (L=840 mm) - solo corpo maniglione	cad	155,00
59711.00.0.0000FR	Maniglione antipanico TOUCH BAR CISA L=1200 mm - solo corpo maniglione	cad	159,00
07176.66.0	Placca di copertura cieca per maniglione TOUCH BAR CISA	cad	10,00
94F008458379	Maniglione antipanico IDEA PUSH ISEO (L=840 mm) - solo corpo maniglione	cad	149,00
94F011758379	Maniglione antipanico IDEA PUSH ISEO L=1165 mm - solo corpo maniglione	cad	159,00
94F002858379I	Maniglione antipanico IDEA PUSH ISEO L=282 mm - solo corpo maniglione Per ante di larghezza 400 mm	cad	149,00
8844	Maniglione antipanico OLTRE BAR ad UN punto di chiusura / centrale (solo corpo maniglione)	cad	92,00
8106	Barra orizzontale ovale rossa per maniglione antipanico OLTRE BAR	cad	14,00
8845	Maniglione antipanico OLTRE BAR a DUE punti di chiusura / alto e basso (solo corpo maniglione)	cad	82,00
8846	Maniglione antipanico OLTRE BAR a TRE punti di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	99,00
8567	Comando esterno chiave e maniglia per maniglione OLTRE	cad	38,00
8894A	Coppia di scrocchi alto/basso per maniglione OLTRE	cad	101,00
8895A	Coppia di scrocchi laterali per maniglione OLTRE	cad	101,00
8504FA	Incontro universale per maniglione OLTRE - necessario nr 1 per ciadacun punto di chiusura del maniglione	cad	3,00
8854	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1000 mm) ad UN punto di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	167,00
8855	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1000 mm) a DUE punti di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	160,00
8856	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1000 mm) a TRE punti di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	170,00
8864	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1300 mm) ad UN punto di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	184,00
8865	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1300 mm) a DUE punti di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	177,00
8866	Maniglione antipanico OLTRE PUSH (L=1300 mm) a TRE punti di chiusura (solo corpo maniglione)	cad	187,00
M1	Maniglia standard interna ed esterna in PVC colore nero	cad	12,00
MM1	Mezza maniglia esterna in PVC colore nero, con placca con foro cilindro	cad	6,00
MAOTF200044	Pomolo fisso esterno in PVC colore nero, con placca con foro cilindro	cad	11,00
MAOTF200024	Mezza maniglia esterna in PVC colore nero, con placca cieca	cad	8,00
MAOTF200050	Placca cieca esterna in PVC colore nero	cad	5,00
MAOTF200048	Placca esterna in PVC colore nero, con foro cilindro	cad	5,00
CR1	Serratura standard tagliafuoco	cad	12,00
43110.66.0	Serratura scrocco antipanico CISA	cad	21,00
214110654I	Serratura scrocco antipanico ISEO	cad	21,00
43160.65.1	Serratura antipanico a tirare (per porta DX Spingere)	cad	45,00
43160.65.2	Serratura antipanico a tirare (per porta SX Spingere)	cad	45,00

per uscite di sicurezza

214910654.D	Serratura con sblocco elettrico ISEO (lato controllato A TIRARE) (per porta SX Spingere)	cad	123,00
214910654.S	Serratura con sblocco elettrico ISEO (lato controllato A TIRARE) (per porta DX Spingere)	cad	123,00
CR5	Controserratura flush bolt / antipanico <i>Padilla</i>	cad	42,00
43190.66.0	Controserratura antipanico - per porte <i>New Idra</i>	cad	32,00
43190.96.0	Controserratura antipanico - per porte <i>Ignidoor</i>	cad	32,00
BS2	Cerniera DIN per chiusura automatica	cad	10,00
BS1	Cerniera DIN senza molla	cad	10,00
PR2	Perno cerniera con molla DIN	cad	5,00
PR1	Perno cerniera senza molla DIN	cad	4,00
PTSF	Perno con sfere per cerniera portante	cad	11,00
PR2B	Perno cerniera con molla DIN (caricabile dall'alto con brugola)	cad	9,00
MA0ATP01781	Nottolino di arresto cerniera con molla	cad	1,00
VR1	Bacchetta per registrazione cerniera con molla	cad	2,00
RD	Cuscinetto con sfere DIN	cad	4,00
AS	Rondella di spessoramento a mezzaluna da 1,25 mm	cad	1,00
AD	Rondella intera da 40 mm per cerniera portante	cad	1,00
SC	Selettore di chiusura porte a due ante <i>Padilla</i>	cad	46,00
8545	Selettore di chiusura universale Domatic / Fapim	cad	34,00
021-1	Selettore di chiusura porte a due ante <i>New Idra</i> fino a 1600 mm.	cad	81,00
021-2	Selettore di chiusura porte a due ante <i>New Idra</i> oltre 1600 mm.	cad	81,00
SCNDS	Selettore di chiusura porte porte modello <i>Endoors</i>	cad	55,00
SCSDRM	Selettore di chiusura universale DORMA	cad	68,00
TP1	Fermo a pavimento anta secondaria <i>Padilla</i>	cad	5,00
TP1N	Fermo a pavimento anta secondaria per porte <i>Proget</i>	cad	9,00
185	Fermo a pavimento per anta secondaria porte <i>New Idra</i>	cad	11,00
07089.50.0	Dispositivo sbloccaggio aste CISA	cad	13,00
DS3A	Quadro lungo intero per maniglia	cad	5,00
DS3C	Quadro corto per maniglione anta secondaria	cad	4,00
MA0ATP01744	Quadrello metallico antipanico 9x9x55+9x9x45 con vite	cad	5,00
MA0ATP01757	Quadrello metallico antipanico 9x9x55+9x9x40 con vite	cad	5,00
ES1	Set viti maschio e femmina per accoppiamento maniglia	cad	4,50
M1210111	Set 10 tasselli	cad	14,00
M1713032	Bomboletta di schiuma poliuretana REI	cad	27,00
M1712065	Cartuccia di silicone ignifugo	cad	9,00
BOMSPR	Bomboletta di vernice di ritocco RAL 7035 "grigio luce"	cad	12,00
MA0TP211520S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 15 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	3,30
MA0TP212020S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 20 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	3,80
MA0TP212520S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 25 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	4,50
MA0TP213020S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 30 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	5,30
MA0TP213520S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 35 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	6,20
MA0TP214020S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 40 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	6,80
MA0TP214520S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 45 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	7,60
MA0TP215020S	Guarnizione termoespandente "TFM" larghezza 50 mm / spessore 2 mm con adesivo	cad	8,90

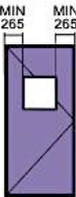
LISTINO TRASPORTI

Quotazioni AL NETTO DI SCONTO

DESTINAZIONE	Minimo di spedizione	Prezzo fino a 10 ante	Prezzo fino a 20 ante
Valle D'Aosta (Aosta)	90,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Piemonte (Torino)	60,00 €	€ 35,00 cad ante	€ 30,00 cad ante
Piemonte (Alessandria, Asti, Novara, Vercelli)	60,00 €	€ 32,00 cad ante	€ 27,00 cad ante
Piemonte (Cuneo)	70,00 €	€ 38,00 cad ante	€ 33,00 cad ante
Lombardia (Milano, Brescia, Cremona, Lodi, Mantova, Monza, Pavia)	60,00 €	€ 29,00 cad ante	€ 25,00 cad ante
Lombardia (Bergamo, Como, Lecco, Varese)	65,00 €	€ 35,00 cad ante	€ 30,00 cad ante
Lombardia (Sondrio)	80,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Trentino-Alto Adige (Bolzano, Trento)	80,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Veneto (Venezia)	75,00 €	€ 35,00 cad ante	€ 30,00 cad ante
Veneto (Padova, Treviso, Verona, Vicenza)	70,00 €	€ 32,00 cad ante	€ 27,00 cad ante
Veneto (Belluno)	80,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Friuli-Venezia Giulia (Trieste, Gorizia)	85,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Friuli-Venezia Giulia (Pordenone, Udine)	80,00 €	€ 37,00 cad ante	€ 32,00 cad ante
Liguria (Genova, La Spezia)	55,00 €	€ 27,00 cad ante	€ 22,00 cad ante
Liguria (Imperia, Savona)	70,00 €	€ 33,00 cad ante	€ 28,00 cad ante
Emilia-Romagna (Bologna, Modena, Parma, Piacenza, Reggio Emilia)	55,00 €	€ 27,00 cad ante	€ 22,00 cad ante
Emilia-Romagna (Ferrara, Forlì-Cesena, Ravenna, Rimini, San Marino)	60,00 €	€ 29,00 cad ante	€ 24,00 cad ante
Toscana (Firenze, Pistoia, Prato, Siena)	45,00 €	€ 23,00 cad ante	€ 17,00 cad ante
Toscana (Arezzo)	40,00 €	€ 18,00 cad ante	€ 15,00 cad ante
Toscana (Grosseto, Livorno, Lucca, Massa-Carrara, Pisa)	55,00 €	€ 25,00 cad ante	€ 19,00 cad ante
Umbria (Perugia)	45,00 €	€ 23,00 cad ante	€ 17,00 cad ante
Umbria (Terni)	55,00 €	€ 26,00 cad ante	€ 21,00 cad ante
Marche (Ancona, Pesaro)	60,00 €	€ 27,00 cad ante	€ 22,00 cad ante
Marche (Ascoli Piceno, Macerata)	60,00 €	€ 28,00 cad ante	€ 24,00 cad ante
Lazio (Roma)	55,00 €	€ 25,00 cad ante	€ 20,00 cad ante
Lazio (Frosinone, Latina, Viterbo)	60,00 €	€ 27,00 cad ante	€ 22,00 cad ante
Lazio (Rieti)	70,00 €	€ 30,00 cad ante	€ 25,00 cad ante
Abruzzo (L'Aquila, Chieti)	65,00 €	€ 30,00 cad ante	€ 25,00 cad ante
Abruzzo (Pescara, Teramo)	60,00 €	€ 28,00 cad ante	€ 25,00 cad ante
Molise (Campobasso, Isernia)	70,00 €	€ 35,00 cad ante	€ 30,00 cad ante
Campania (Napoli, Caserta)	60,00 €	€ 28,00 cad ante	€ 24,00 cad ante
Campania (Avellino, Benevento, Salerno)	65,00 €	€ 30,00 cad ante	€ 25,00 cad ante
Puglia (Bari, Foggia)	70,00 €	€ 36,00 cad ante	€ 29,00 cad ante
Puglia (Brindisi, Lecce, Taranto)	85,00 €	€ 38,00 cad ante	€ 32,00 cad ante
Basilicata (Potenza, Matera)	85,00 €	€ 38,00 cad ante	€ 32,00 cad ante
Calabria (Reggio Calabria, Catanzaro, Cosenza, Crotona, Vibo Valentia)	90,00 €	€ 40,00 cad ante	€ 35,00 cad ante
Sicilia (Palermo, Catania, Messina)	100,00 €	€ 55,00 cad ante	€ 45,00 cad ante
Sicilia (Agrigento, Caltanissetta, Enna, Ragusa, Siracusa, Trapani)	110,00 €	€ 60,00 cad ante	€ 50,00 cad ante
Sardegna (Cagliari, Sassari)	100,00 €	€ 55,00 cad ante	€ 45,00 cad ante
Sardegna (Nuoro, Oristano)	110,00 €	€ 60,00 cad ante	€ 50,00 cad ante

- 1) Prezzi validi per porte standard altezza 2060 mm e 2150 mm - per porte di altezze superiori contattare i ns. uffici
- 2) Per le quotazioni relative al trasporto di forniture superiori alle 20 ante contattare i ns. uffici
- 3) In caso di spedizione di porte con maniglione antipanico montato presso il nostro deposito considerare un supplemento di € 7,00 cad ante
- 4) Imballo 3% del valore della merce (da applicarsi sulla quota "spedizione minima")
- 5) Quotazioni IVA esclusa

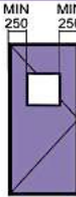
REI 60 1 anta

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI767RF EUE115REI060P008	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1300 X H 2350	SENZA
		MIN L 830 X H 1750 MAX L 1300 X H 2350	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

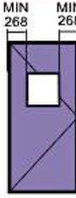
BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CS0702RF EUE115REI060P004	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1300 X H 2260	SENZA
		MIN L 1080 X H 1750 MAX L 1300 X H 2260	CIRCOLARE MIN DIAMETRO 280 MAX DIAMETRO 330

Zanche a murare

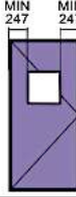
REI 120 1 anta

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI0843RF EUE115REI120P014	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1306 X H 2350	SENZA
		MIN L 800 X H 1750 MAX L 1306 X H 2350	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

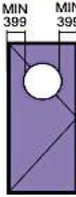
Zanche a murare

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	IST.GIORDANO 236746/3028FR EUE115REI120P025	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1367 X H 2585 1340	SENZA
		MIN L 830 X H 1750 MAX L 1367 X H 2585 1340	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

Tasselli

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI1201RF EUE115REI120P022	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1329 X H 2650	SENZA
		MIN L 800 X H 1750 MAX L 1329 X H 2650	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

Falsotelaio

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CS0716RF EUE115REI120P005	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1302 X H 2230	SENZA
		MIN L 1080 X H 1750 MAX L 1302 X H 2230	CIRCOLARE MIN DIAMETRO 280 MAX DIAMETRO 330

Oblo circolare

REI 60 2 ante

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI0767RF EUE115REI060P008	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2350	SENZA
		MIN L 1660 (830+830) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2350	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

Zanche a murare

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI702RF EUE115REI060P004	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2260	SENZA
		MIN L 2160 (1080+1080) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2260	CIRCOLARE MIN DIAMETRO 280 MAX DIAMETRO 330

REI 120 2 ante

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI0915RF EUE115REI120P019	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2430	SENZA
		MIN L 1600 (800+800) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2430	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

Zanche a murare

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	IST.GIORDANO 236746/3028FR EUE115REI120P025	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2580	SENZA
		MIN L 1660 (830+830) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2580	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

Tasselli

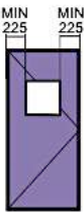
BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI1201RF EUE115REI120P022	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2650	SENZA
		MIN L 1600 (800+800) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2650	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

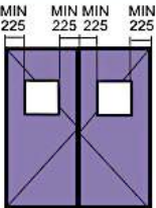
Falsotelaio

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CS0716RF EUE115REI120P005	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2230	SENZA
		MIN L 2160 (1080+1080) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2230	CIRCOLARE MIN DIAMETRO 280 MAX DIAMETRO 330

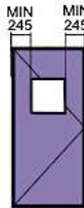
Obliò circolare

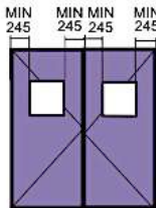
REI 60 ad una o due ante - CARTONGESSO ANGOLARE MC15

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI 824RF EUE115REI060P015	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1115 X H 2260	SENZA
		MIN L 750 X H 1750 MAX L 1115 X H 2260	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

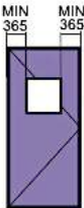
BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI 824RF EUE115REI060P015	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2250 (1100+1150) X H 2260	SENZA
		MIN L 1500 (750+750) X H 1750 MAX L 2250 (1100+1150) X H 2260	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

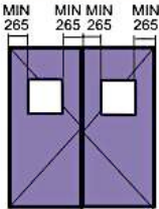
REI 120 ad una o due ante - CARTONGESSO ANGOLARE MC16

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI 886RF EUE115REI120P012	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1130 X H 2260	SENZA
		MIN L 790 X H 1750 MAX L 1130 X H 2260	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	CSI 886RF EUE115REI120P012	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2260 (1130+1130) X H 2260	SENZA
		MIN L 1580 (790+790) X H 1750 MAX L 2260 (1130+1130) X H 2260	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

REI 120 ad una o due ante - CARTONGESSO ABBRACCIANTE

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	IST.GIORDANO 226762/2964FR EUE115REI120P023	MIN L 500 X H 1750 MAX L 1326 X H 2360	SENZA
		MIN L 1030 X H 1750 MAX L 1326 X H 2360	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

BORDI VETRI	NR CERTIFICATO NR. OMOLOGAZIONE	DIMENSIONI NOMINALI MIN - MAX	POSSIBILITÀ SPECCHIATURE
	IST.GIORDANO 226762/2964FR EUE115REI120P023	MIN L 900 (500+400) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2360	SENZA
		MIN L 2060 (1030+1030) X H 1750 MAX L 2600 (1300+1300) X H 2360	RETTANGOLARE MIN L 300 X H 400 MAX L 400 X H 600

pag 1	REVER REI 60 UNI 9723 / REVER REI 120 UNI 9723
pag 2	REVER MULTIUSO / Testa per telaio MC3 reversibile
pag 3	Classic REI 60 UNI 9723 ad 1 anta
pag 4	Classic REI 60 UNI 9723 a 2 ante
pag 5	Classic REI 60 UNI 9723 a 2 ante su misura
pag 6	Classic REI 120 UNI 9723 ad 1 anta
pag 7	Classic REI 120 UNI 9723 a 2 ante
pag 8	Classic REI 120 UNI 9723 a 2 ante su misura
pag 9	Classic Multiuso ad 1 anta
pag 10	Classic Multiuso a 2 ante
pag 11	Classic Multiuso a 2 ante su misura
pag 12	Applicazione speciali - telaio per cartongesso
pag 13	Applicazione speciali - falsotelaio / telaio a tassellare
pag 14	Kit abbattimento acustico / Imbotte MC6
pag 15	Verniciatura / Lamiera Lampre
pag 16	Specchiature vetrate / Aerazione su porte multiuso
pag 17	Maniglie
pag 18	Maniglioni antipanico TECNO / Maniglioni antipanico TECNOPLUS / Maniglioni antipanico FAST TOUCH
pag 19	Maniglioni antipanico FAST TOUCH_supplementi / Maniglioni antipanico NOVOGUARD
pag 20	Maniglioni antipanico IDEA PUSH / Maniglioni antipanico EPN-BAR Inox / Maniglioni antipanico EPN-TOUCH Inox
pag 21	Serratura con sblocco elettrico
pag 22	Cilindri / Guarnizioni / Chiudiporta
pag 23	Rivelatori / Elettromagneti / Centralina K-52002
pag 24	Ricambi centralina / Fascioni e zoccoli / Acciaio Inox
pag 25	Supplementi vari / Sopraluce per porte multiuso
pag 26	Componenti e ricambi
pag 27	Componenti e ricambi
pag 28	Trasporto
pag 29	Omologhe e limiti dimensionali
pag 30	Omologhe e limiti dimensionali
pag 31	Omologhe e limiti dimensionali
pag 32	INDICE
pag 33	Copertina

La società EUROEDIL srl si riserva di apportare ogni variazione al contenuto del presente listino prezzi senza nessun obbligo di preavviso.

Il presente listino annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.

Per quanto non contenuto nel presente listino i ns uffici sono a disposizione per fornire ogni indicazione necessaria.

Contatti :

tel	0575 / 370017-370648
fax	0575 / 22823
mail	info@euroedil.eu
web	www.euroedil.eu

Su richiesta

Porte tagliafuoco EN1634-1, porte tagliafuoco con test fumi Sa/Sm, porte tagliafuoco e multiuso CE per esterni, porte tagliafuoco e multiuso con abbattimento acustico, porte tagliafuoco vetrate in acciaio, porte tagliafuoco vetrate in alluminio, porte tagliafuoco vetrate tagliafuoco in alluminio specifiche per esterni, porte tagliafuoco scorrevoli CE, porte tagliafuoco di grandi dimensioni CE, porte tagliafuoco in legno. Chiusure civili (porte basculanti, porte per cantina, porte per interni, portoni sezionali, cancelletti e serrande). Rilievi, consulenza, montaggio.



EUROEDIL S.R.L.
Via Monte Falco, 87
Tel. 0575 370017
Telefax 0575 22823
E-mail: info@euroedil.eu
www.euroedil.eu
52100 AREZZO

Capitale Sociale € 175.000,00 i.v.
R.E.A. Arezzo n. 82734
Iscrizione Registro Imprese Arezzo
Cod. Fisc. e Part. IVA 01088790512

