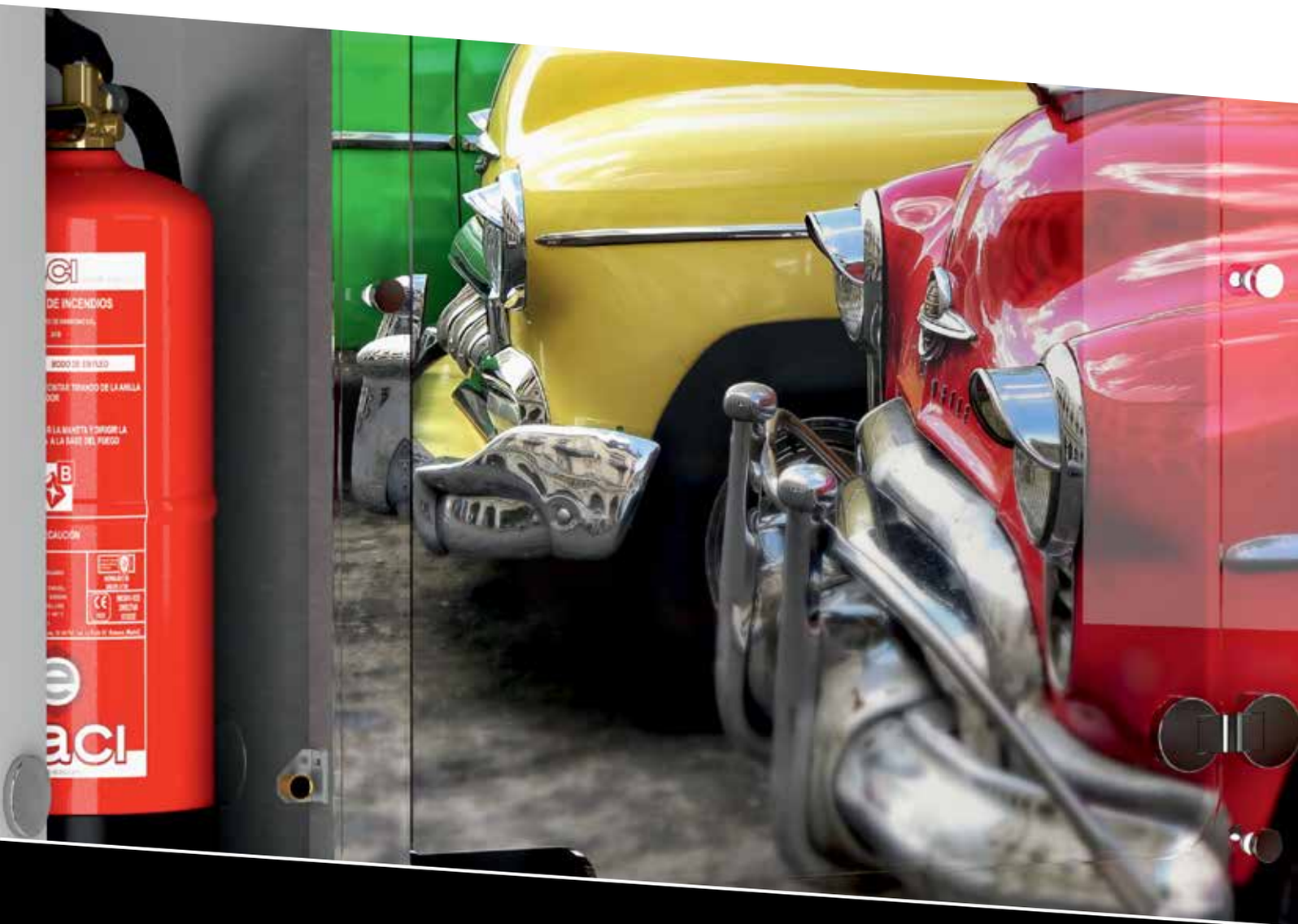




DISTRIBUTORI IN ITALIA
DI NASPI ANTINCENDIO



CATALOGO PRODOTTI

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE
DI SISTEMI DI
PROTEZIONE ANTINCENDIO
E ANTINCENDIO

SAPIN e EACI

La collaborazione tra **SAPIN** e **EACI** nasce dalla filosofia comune di creare e migliorare la qualità del prodotto e dei servizi offerti.

Due importanti realtà produttive europee complementari hanno incrementato la collaborazione per essere sempre più competitivi sul mercato ed offrire una gamma sempre più ampia di prodotti adatti alle più svariate esigenze.

SAPIN ha deciso di affiancare alla propria serie di materiale pompieristico una gamma di naspi antincendio particolarmente interessanti per un ottimo rapporto qualità/prezzo e soprattutto perché ideate per una facile installazione e manutenzione. Sempre di più il risparmio di tempo incrementa il valore aggiunto dei prodotti e il vostro guadagno.

La forte collaborazione consente inoltre di costruire prodotti secondo le specifiche del cliente, seguendolo dalla fase iniziale di progettazione fino all'esecuzione finale, sempre nel rispetto delle norme nazionali ed europee.

Il nostro ufficio commerciale è sempre disponibile a fornire maggiori informazioni sui prodotti, sulle nuove e speciali installazioni possibili, a fornire schede tecniche, voci di capitolato e disegni DWG.



Sempre di più vi sono condizioni tecniche ed estetiche che impediscono l'installazione di naspi e idranti a muro standard. Il nostro ufficio tecnico è disponibile a studiare la possibilità di eseguire un progetto su misura, ovviamente in accordo alle normative di prodotto, che un prodotto standard non è in grado di offrire, ad esempio:

- Quando il disegno dell'ambiente è chiaramente definito è necessaria un'integrazione di un sistema antincendio senza che la sua installazione comprometta la forma estetica.
- Quando appaiono condizioni costruttive o architettoniche che obbligano a dimensioni tassative dei naspi.
- Quando bisogna soddisfare specifiche tecniche speciali.
- Quando si vuole personalizzare il prodotto con un'estetica dedicata.

Cosa contraddistingue i naspi EACI?



SISTEMA EACISYSTEM

È un innovativo sistema di alimentazione dell'acqua del naspo che consente una rapida manutenzione senza la necessità di scaricare l'acqua.



SISTEMA ROTEX

È un sistema rotante del giunto del naspo che permette una facile installazione del naspo



BOBINA LEGGERA

La nuova concezione della bobina, ultraleggera e resistente, è stata appositamente pensata per migliorare la resistenza agli impatti e alla fase manutentiva.



FINITURA RUBBEREND E BORDI LUCIDATI

Sui modelli in acciaio inossidabile è possibile montare una speciale guarnizione che preserva il naspo dalla polvere e rende la porta a tenuta stagna.

La gamma di prodotti inox inoltre prevede un processo di finitura manuale che consiste nel pulire e lucidare tutte le saldature e i bordi visibili

<i>pagina</i>	
4 - 5	NASPI MODULARI MODELLO 690C
6 - 7	VARIANTE ARMADI SERIE 690
8 - 9	VANI MODULARI PER NASPI SERIE 690
	NASPI ANTINCENDIO
10 - 11	ENOX 1LS
12 - 13	ENOX 2LS
14 - 15	ENOX 3LS
16 - 17	ENOX 3S PK
18 - 19	SLENDER 1
20 - 21	SLENDER 2
22 - 23	SLENDER 3
24 - 25	SLENDER SUPERFICIE S1
26 - 27	SLENDER SUPERFICIE S2
28	CASSETTA PORTA ESTINTORI Mod. EACILINE 6
	NASPI ANTINCENDIO
29	EACILINE
30 - 31	Mod. EACILINE 1
32 - 33	Mod. EACILINE 2
34 - 35	Mod. EACILINE 3LV
36 - 37	Mod. EACILINE 1LS
38 - 39	Mod. EACILINE 2LS



NASPO ANTINCENDIO

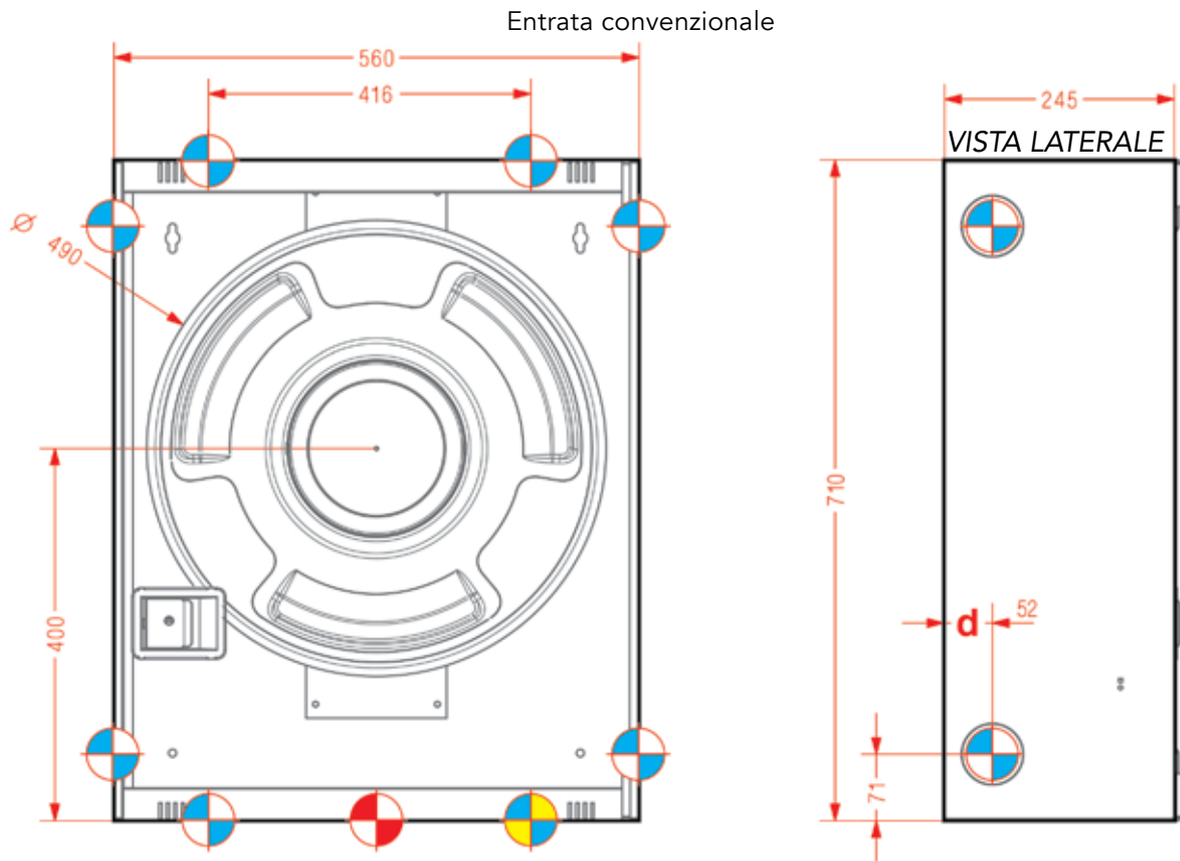
COMPOSTO DA:

- Armadio verniciato rosso RAL 3000
- Naspo fisso
- Serratura in materiale plastico con possibilità di sigillare e chiave per la manutenzione
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- 9 possibili entrate di alimentazione
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

Dimensioni: 560 x 710 x 245 mm

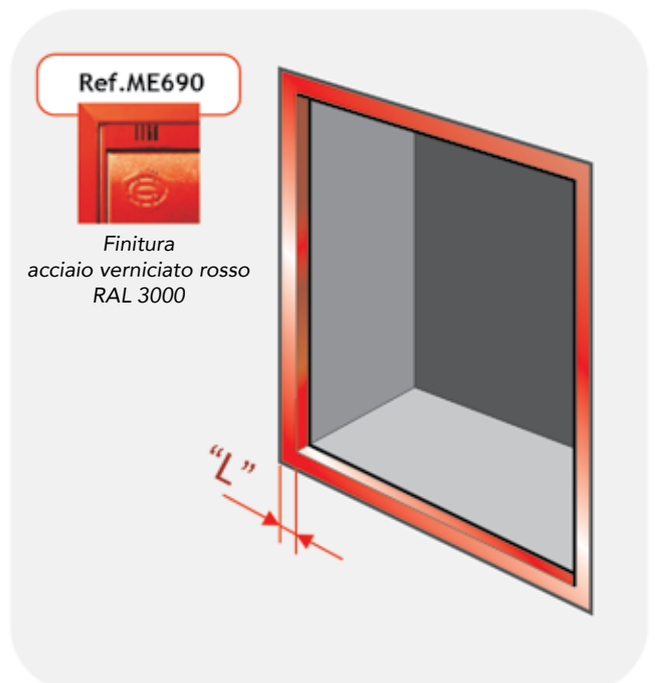
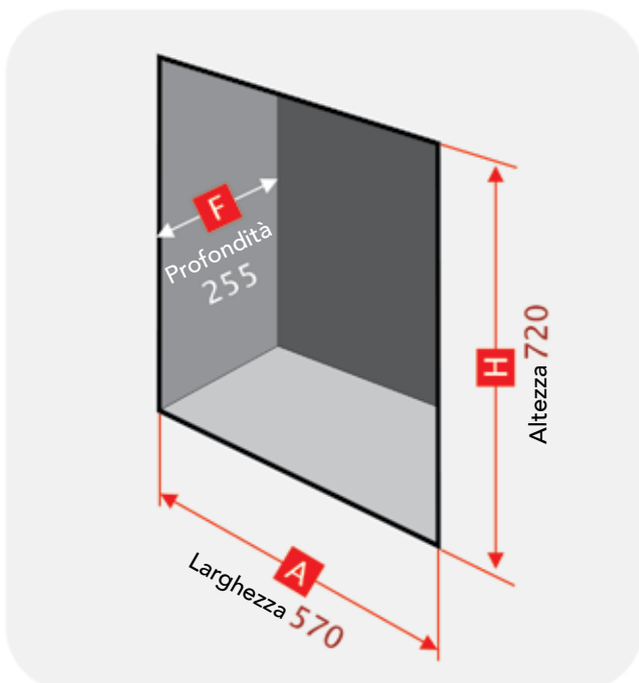
NASPI MODULARI
MODELLO 690C

POSSIBILI ENTRATE DI ALIMENTAZIONE: SUPERIORI, INFERIORI E LATERALI



**DIMENSIONI DEL FORO PER
 INSTALLAZIONE DA INCASSO**

CORNICE COPRIFILO
 profilo a "L" (30x30 mm) spessore 1,5 mm



(Dimensioni in millimetri)

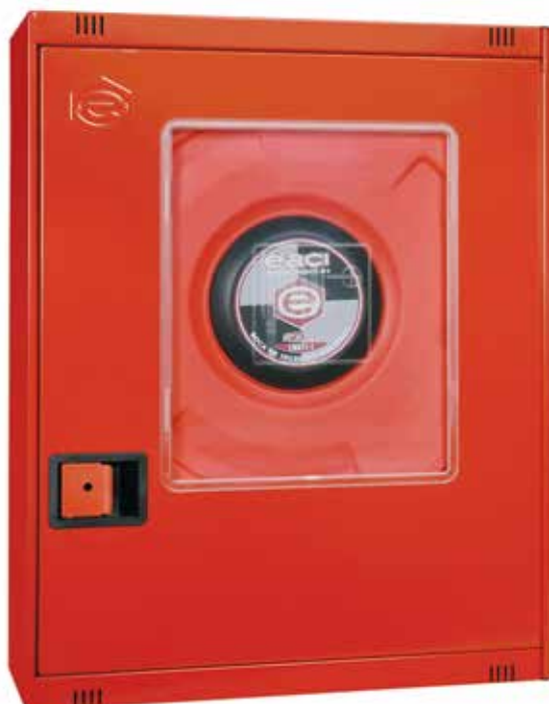
VARIANTI ARMADI
SERIE 690

690 C



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CIECA
FINITURA PORTA: ROSSO RAL 3000

690 R



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CON LASTRA
FINITURA PORTA: ROSSO RAL 3000

690



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CON LASTRA FUMÈ
FINITURA PORTA: ACCIAIO INOX

690 E



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CIECA
FINITURA PORTA: INOX 304

VARIANTI ARMADI
SERIE 690

690 RI



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CON LASTRA
FINITURA PORTA: INOX 304

690 PEI-R



ARMADIO: RAL 7032
PORTA: METACRILATO TRANSLUCIDO

690 PEI



ARMADIO: ACCIAIO INOX 304
PORTA: METACRILATO TRANSLUCIDO

690 CI



ARMADIO: INOX LUCIDO 304
PORTA: CIECA
FINITURA PORTA: INOX SATINATO



Tutta la SERIE **690** prevede la possibilità di affiancare alla cassetta naspo una CASSETTA CON VANO ESTINTORE o ESTINTORE - VANO TECNICO.
Possibilità di installazione DESTRA, SINISTRA o VERTICALE.

Dimensioni: 560 x 710 x 245 mm.

Per installazione da INCASSO
dimensioni foro:

SE VERTICALE 570 x 1130 x 255

SE ORIZZONTALE 1130 x 720 x 255

CORNICE COPRIFILO
a "L" (30 x 30 mm) spessore 1,5 mm

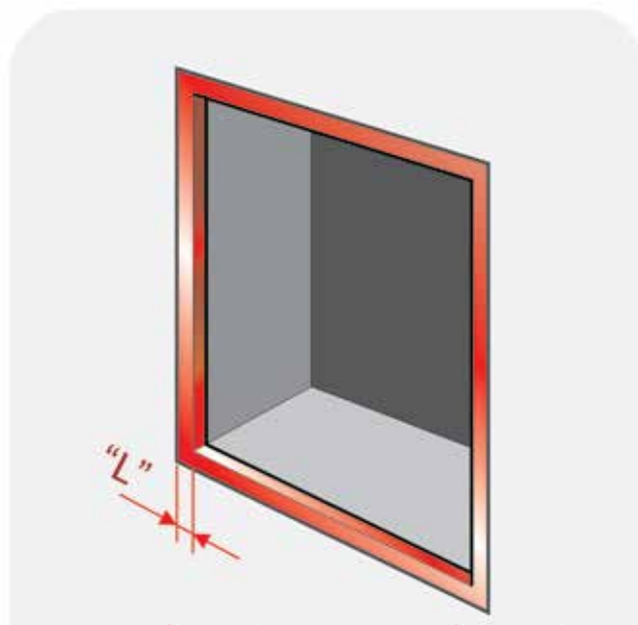
CORNICE COPRIFILO

ROSSO

INOX

TUTTA LA GAMMA PRESENTE
IN QUESTA SEZIONE È DISPONIBILE
ANCHE MONOBLOCCO
GIÀ CON CASSETTA PORTAESTINTORE
O ESTINTORE + VANO TECNICO IN UN
PEZZO UNICO.

DISPONIBILE ANCHE
NELLA VERSIONE
SOLO CASSETTA ESTINTORE



Cornice coprifiло Verticale MV

Cornice coprifiло orizzontale MH

Ref. ME690MV
Ref. ME690MH

Ref. ME690MV_i
Ref. ME690MH_i



FINITURA
ACCIAIO VERNICIATO
RAL 3000
RAL 7032



FINITURA
ACCIAIO INOX 304

VANI MODULARI PER NASPI
SERIE 690

MT 690 C



ARMADIO: ROSSO RAL 3000
PORTA: CIECA

MT 690 PEI-R



ARMADIO: RAL 7032
PORTA: METACRILATO TRANSLUCIDO

MT 690 PEI



ARMADIO: ACCIAIO INOX
PORTA: METACRILATO TRANSLUCIDO

MT 690 CI



ARMADIO: ACCIAIO INOX
PORTA: ACCIAIO INOX SATINATO

**INSTALLAZIONE NASPO
A SCOMPARSA DA INCASSO
CON FRONTALE**

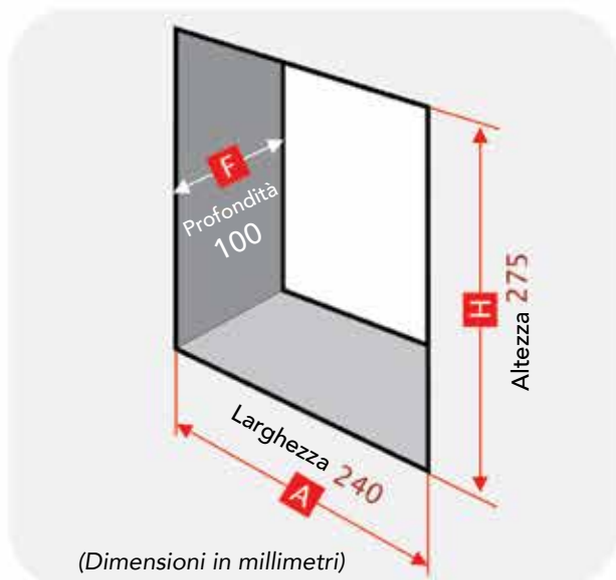
ENTRATA SUPERIORE DELLA LANCIA
NELLA CASSETTA INCASSATA

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in acciaio INOX
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

Dimensioni cassetta incassata: 230 x 230 x 90 mm
Dimensioni telaio frontale: 274 x 274 mm

**DIMENSIONI DEL FORO PER
INSTALLAZIONE DA INCASSO**



Installazione a soffitto
o a scomparsa
con vano tecnico
valvola / lancia



NASPI ANTINCENDIO ENOX 1LS

DIMENSIONE GENERALE NASPO ENOX 1LS



OPTIONAL: SUPPORTO NASPO
A BANDIERA

DISPONIBILE ARMADIO PER ESTINTORE
COME COMPLEMENTO
A QUESTO NASPO



**INSTALLAZIONE NASPO
A SCOMPARSA DA INCASSO
CON FRONTALE
E VANO PORTA ESTINTORE**

ENTRATA SUPERIORE DELLA LANCIA
NELLA CASSETTA INCASSATA

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in acciaio INOX
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

Dimensioni cassetta incassata: 230 x 880 x 190 mm
Dimensioni telaio frontale: 274 x 924 mm



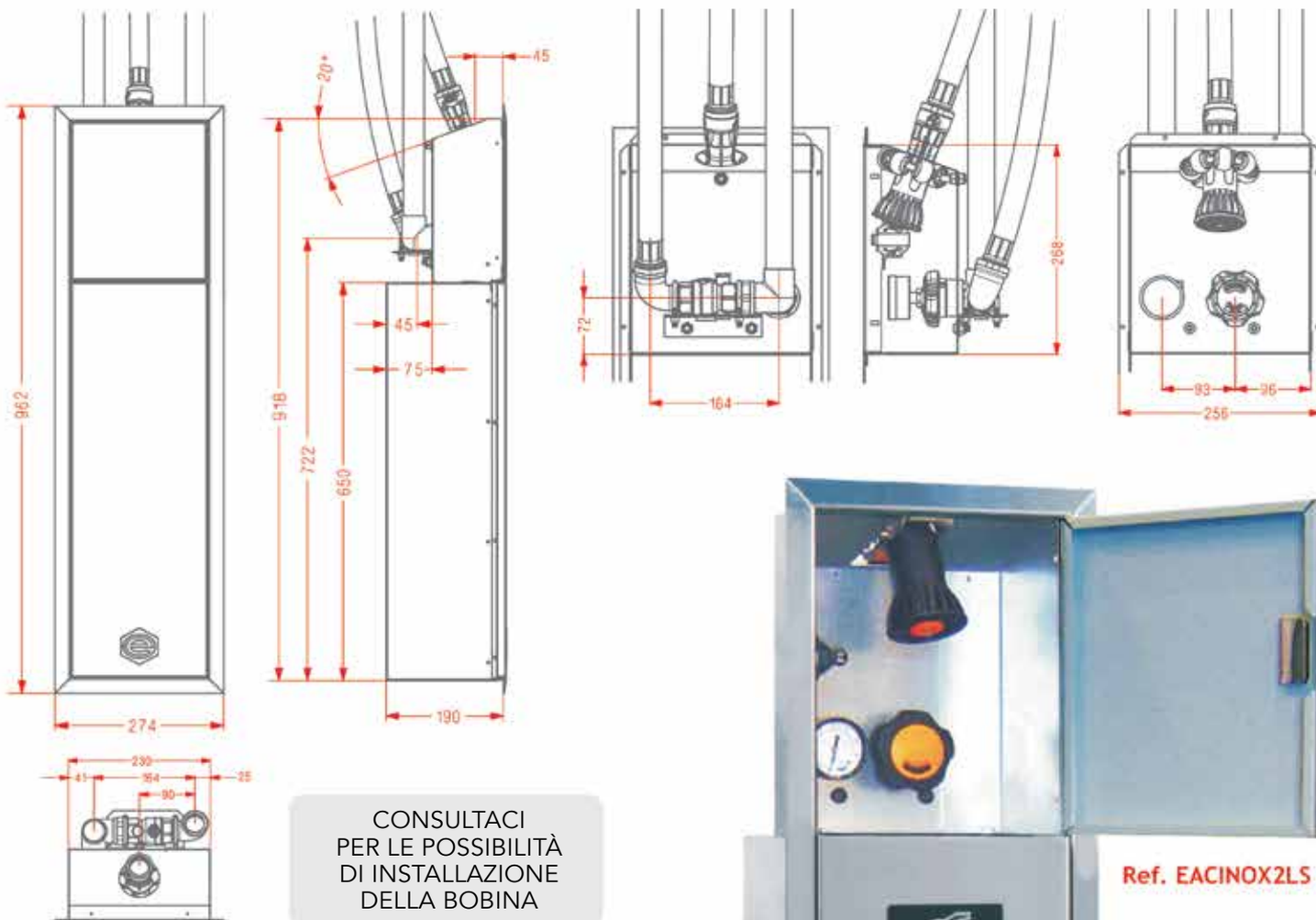
OPTIONAL: SUPPORTO NASPO
A BANDIERA

DISPONIBILE ARMADIO PER ESTINTORE
COME COMPLEMENTO
A QUESTO NASPO

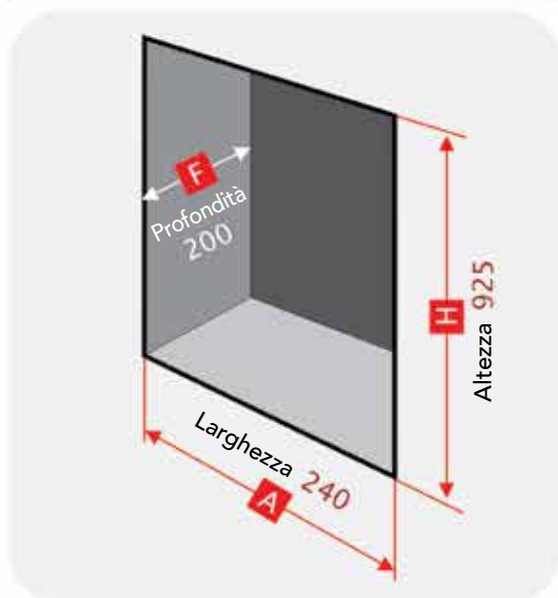


NASPI ANTINCENDIO ENOX 2LS

DIMENSIONE GENERALE NASPO ENOX 2LS



DIMENSIONI DEL FORO PER INSTALLAZIONE DA INCASSO



(Dimensioni in millimetri)



**INSTALLAZIONE NASPO
A SCOMPARSA
DA INCASSO CON FRONTALE,
VANO PORTA ESTINTORE
E VANO TECNICO**

ENTRATA SUPERIORE DELLA LANCIA
NELLA CASSETTA INCASSATA

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in acciaio INOX
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

Dimensioni cassetta incassata: 230 x 1103 x 190 mm
Dimensioni telaio frontale: 274 x 1147 mm



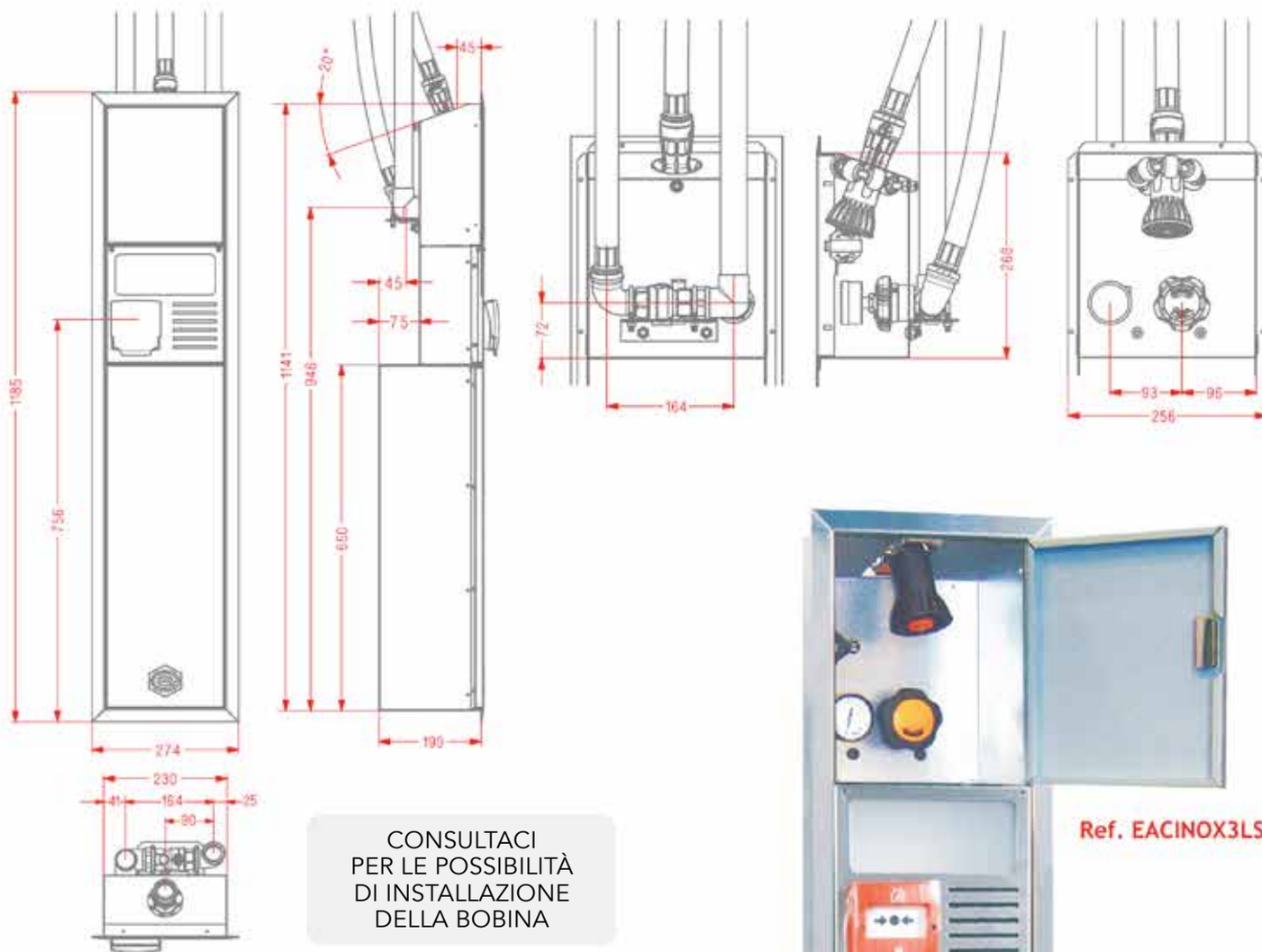
OPTIONAL: SUPPORTO NASPO
A BANDIERA

DISPONIBILE ARMADIO PER ESTINTORE
COME COMPLEMENTO
A QUESTO NASPO

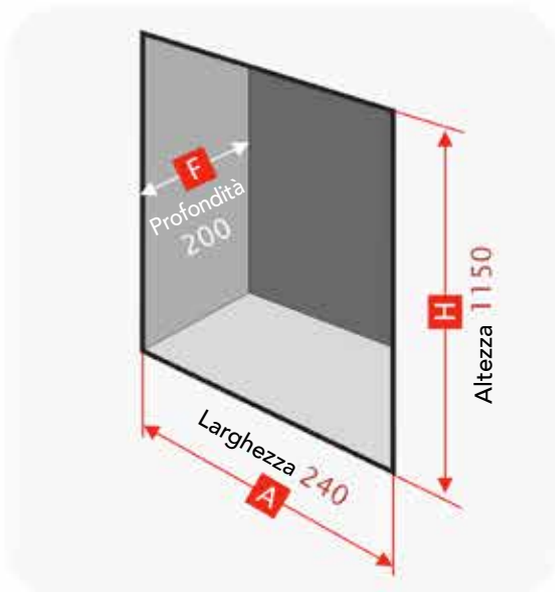


NASPI ANTINCENDIO ENOX 3LS

DIMENSIONE GENERALE NASPO ENOX 3LS



DIMENSIONI DEL FORO PER INSTALLAZIONE DA INCASSO



(Dimensioni in millimetri)



Ref. EACINOX3LS





INSTALLAZIONE NASPO VERTICALE DA INCASSO

- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

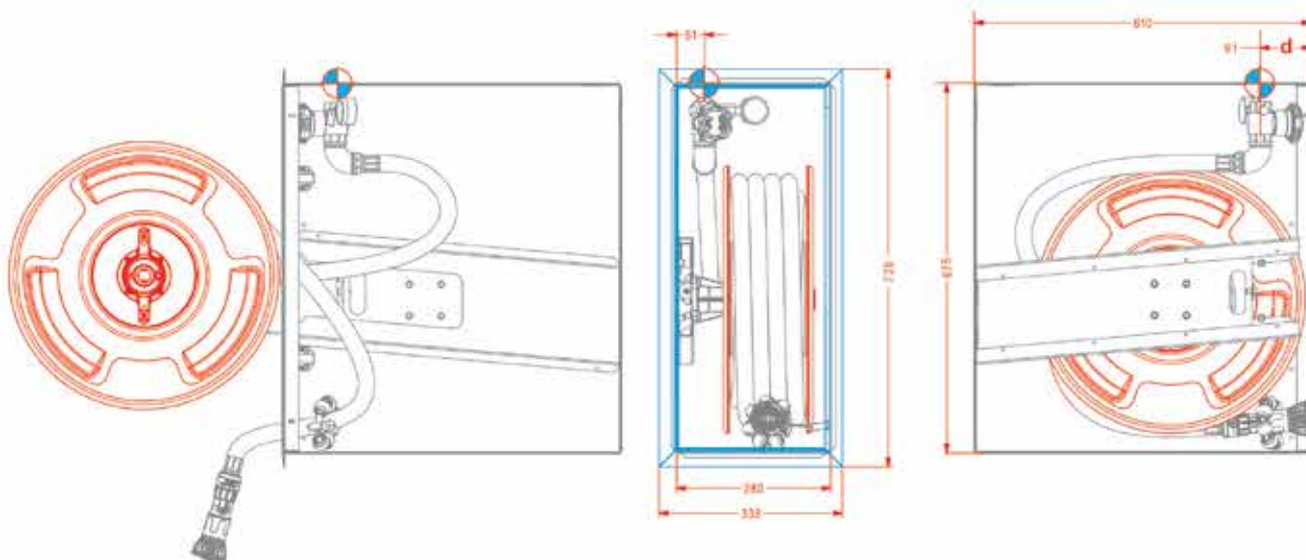
Naspo fisso
montato su supporto all'interno
della cassetta di contenimento
facilmente rimovibile
per facilitarne l'installazione
e la manutenzione
Ideale per centri commerciali, aeroporti,
cinema, uffici e centri congressi
dove sono limitate le pareti.

CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

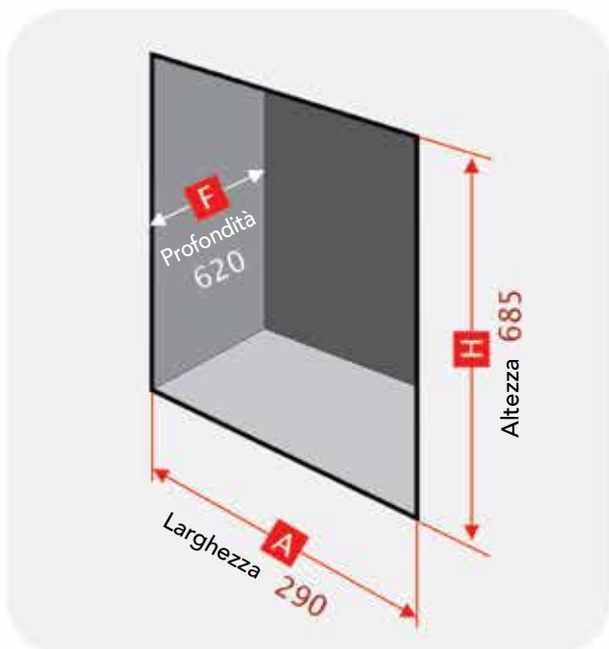
Dimensioni cassetta incassata: 280 x 675 x 610 mm
Dimensioni telaio frontale: 333 x 728 mm

NASPI ANTINCENDIO SLENDER 1

ENTRATA DI ALIMENTAZIONE SUPERIORE



DIMENSIONI DEL FORO PER INSTALLAZIONE DA INCASSO



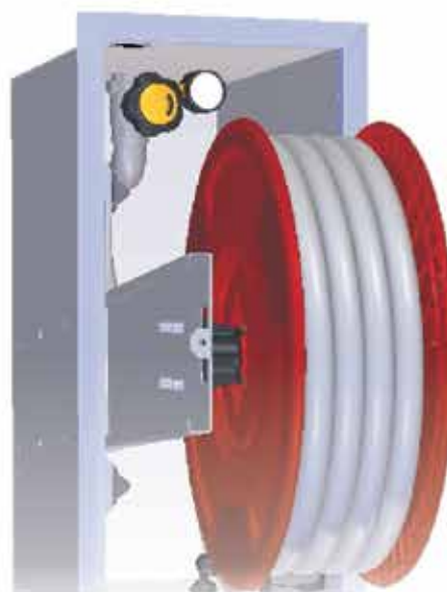
(Dimensioni in millimetri)

MOD. SLENDER 1



Ref. BIE25SLENDER

DISPONIBILE ARMADIO PER ESTINTORE
COME COMPLEMENTO
A QUESTO NASPO



INSTALLAZIONE NASPO VERTICALE DA INCASSO CON VANO PORTA ESTINTORE

- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

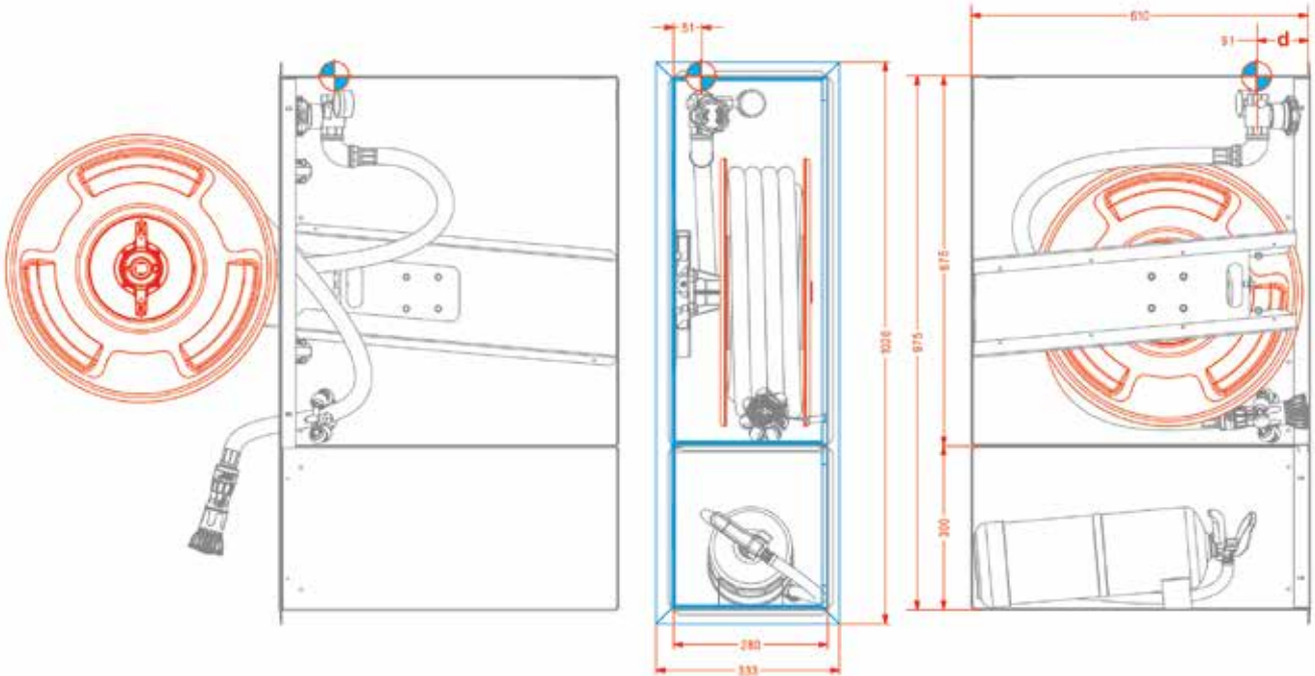
CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

Naspo fisso montato su supporto
all'interno della cassetta di contenimento
facilmente rimovibile per facilitarne l'installazione
e la manutenzione
Ideale per centri commerciali, aeroporti, cinema,
uffici e centri congressi
dove sono limitate le pareti

Dimensioni cassetta incassata: 280 x 975 x 610 mm
Dimensioni telaio frontale: 333 x 1026 mm

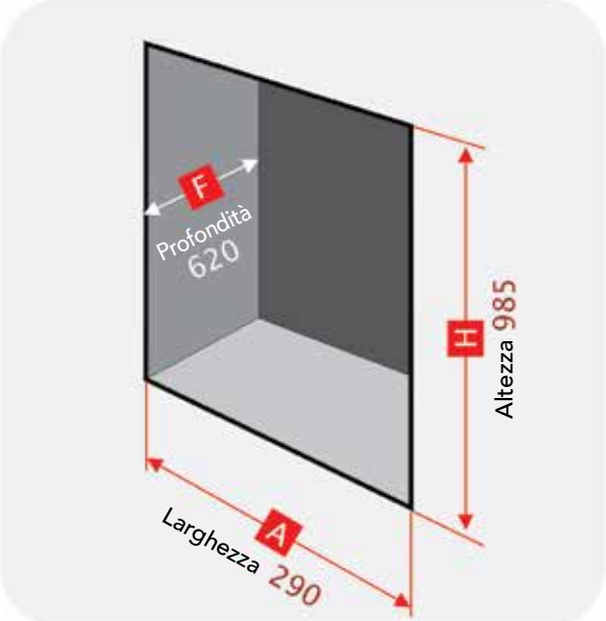


NASPI ANTINCENDIO SLENDER 2



**DIMENSIONI DEL FORO PER
INSTALLAZIONE DA INCASSO**

MOD. SLENDER 2



(Dimensioni in millimetri)

DISPONIBILE ARMADIO PER ESTINTORE
COME COMPLEMENTO
A QUESTO NASPO

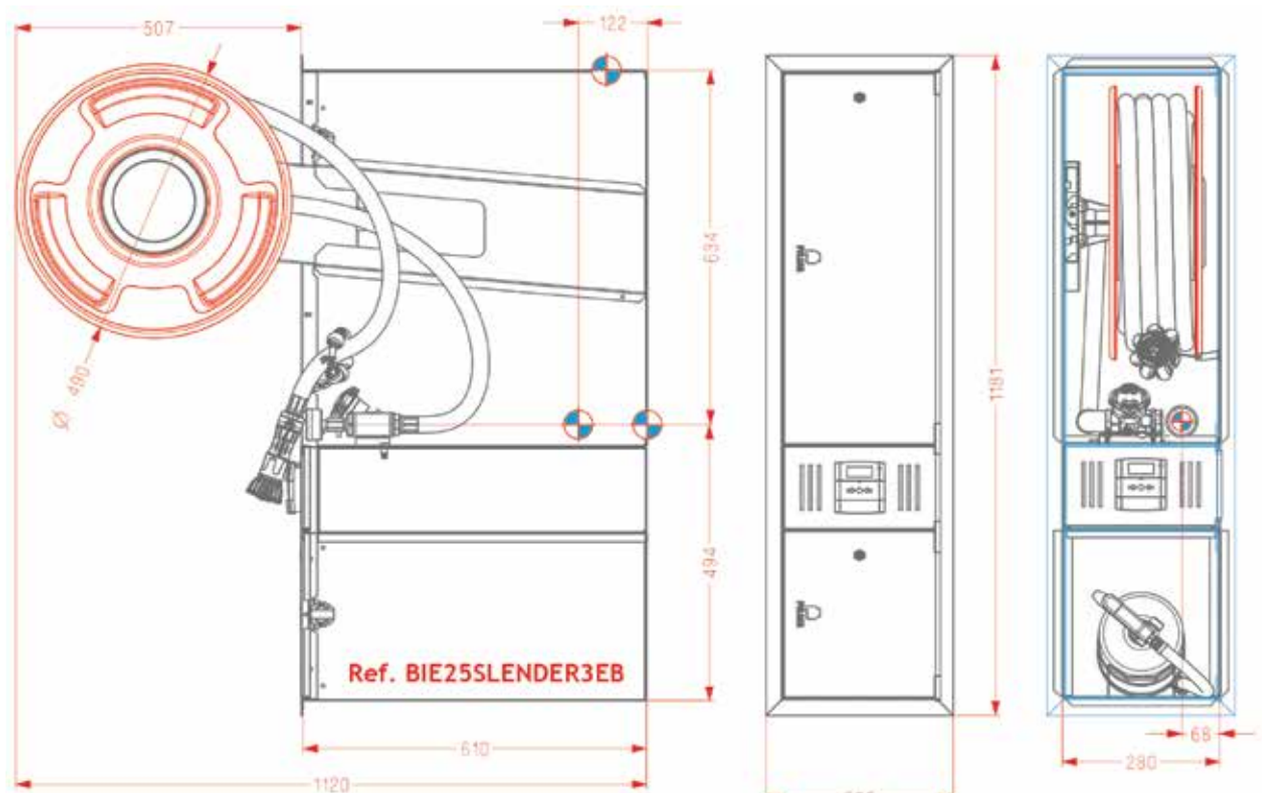


Ref. BIE25SLENDER2



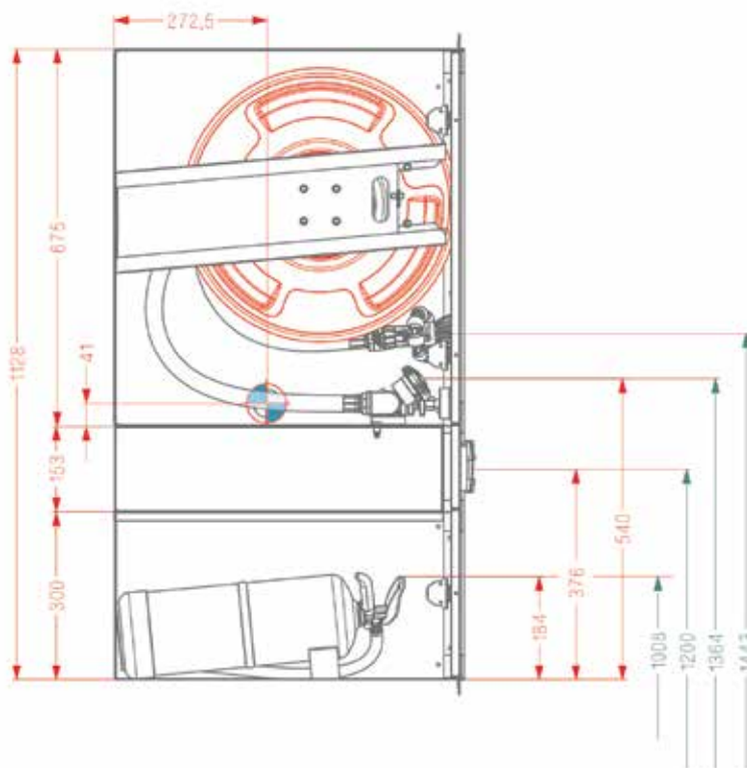
Ref. BIE25SLENDER3





INSTALLAZIONE NASPO VERTICALE DA INCASSO CON VANO PORTA ESTINTORE E VANO TECNICO

- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar



CASSETTA: ACCIAIO ZINCATO
FRONTALE: ACCIAIO INOX

Dimensioni cassetta incassata: 280 x 1125 x 610 mm
Dimensioni telaio frontale: 333 x 1176 mm

Naspo fisso montato su supporto all'interno della cassetta di contenimento facilmente rimovibile per facilitarne l'installazione e la manutenzione. Ideale per centri commerciali, aeroporti, cinema, uffici e centri congressi dove sono limitate le pareti.



INSTALLAZIONE NASPO VERTICALE A PAVIMENTO

- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

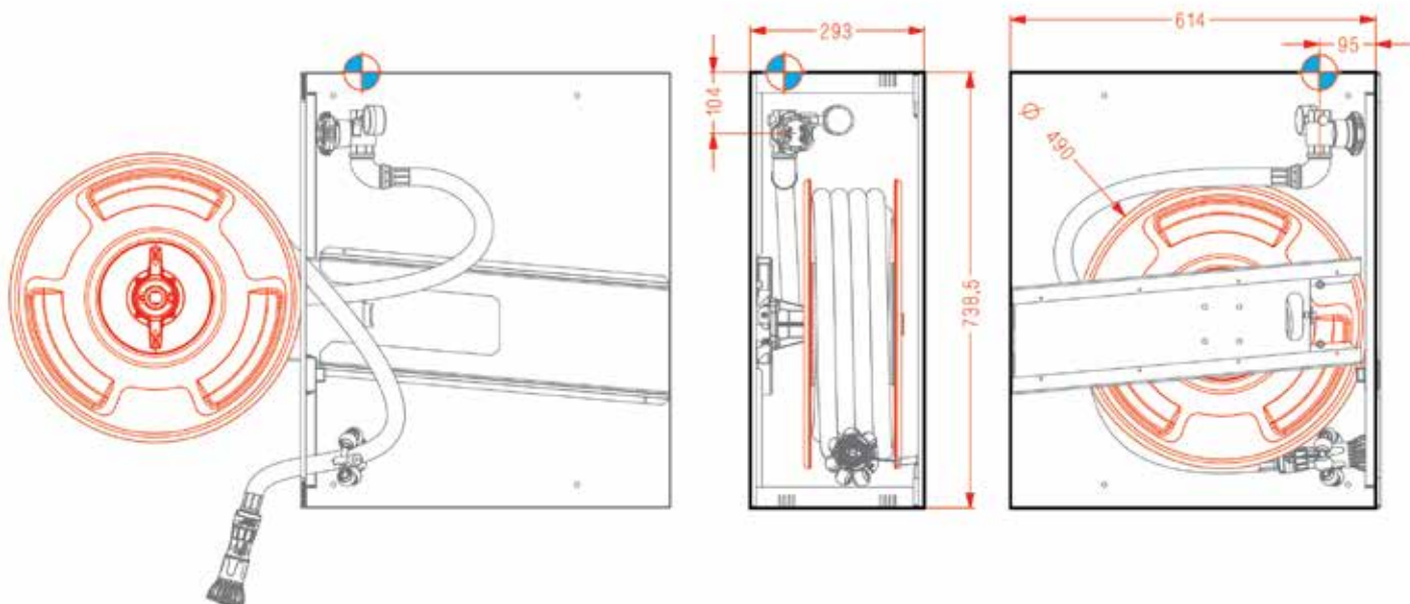
CASSETTA: LAMIERA ACCIAIO
VERNICIATA RAL 9010

Naspo fisso montato su supporto
all'interno della
cassetta di contenimento
facilmente rimovibile per facilitarne
l'installazione e la manutenzione
Ideale per centri commerciali, aeroporti,
cinema, uffici e centri congressi
dove sono limitate le pareti

Dimensioni: 295 x 740 x 615 mm



NASPI ANTINCENDIO
SLENDER SUPERFICIE S1



MOD. SLENDER S1



Ref. BIE25SLENDER S



MOD. SLENDER S2

**INSTALLAZIONE NASPO
VERTICALE A PAVIMENTO CON
VANO PORTA ESTINTORE**

- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

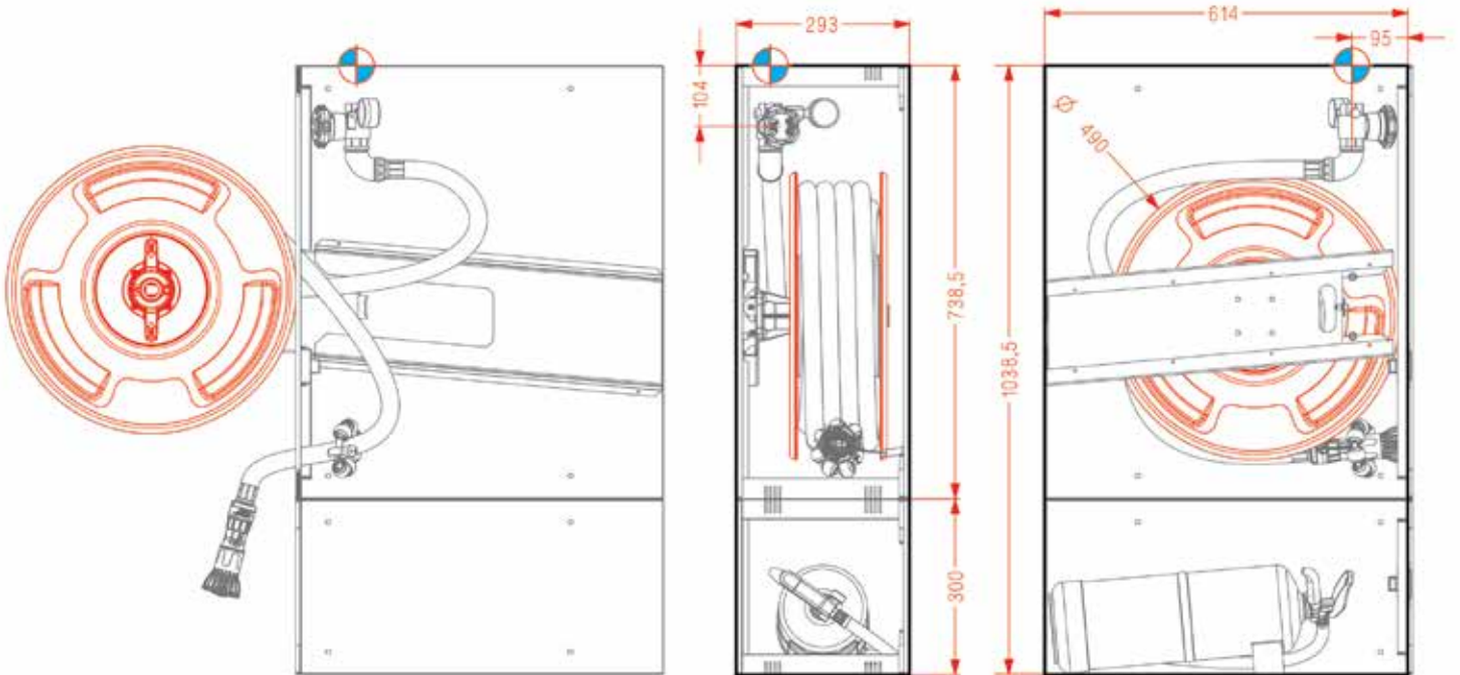
CASSETTA: LAMIERA ACCIAIO
VERNICIATA RAL 9010

Naspo fisso montato su supporto all'interno della cassetta di contenimento facilmente rimovibile per facilitarne l'installazione e la manutenzione
Ideale per centri commerciali, aeroporti, cinema, uffici e centri congressi dove sono limitate le pareti

Dimensioni: 295 x 1040 x 615 mm



NASPI ANTINCENDIO SLENDER SUPERFICIE S2



Ref. BIE25SLENDER S2



PERSONALIZZABILE

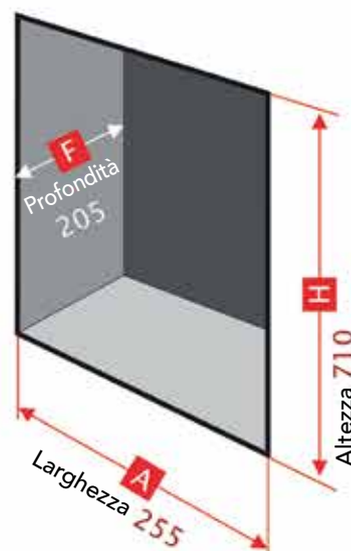
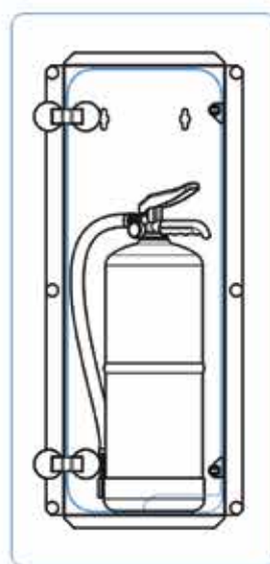
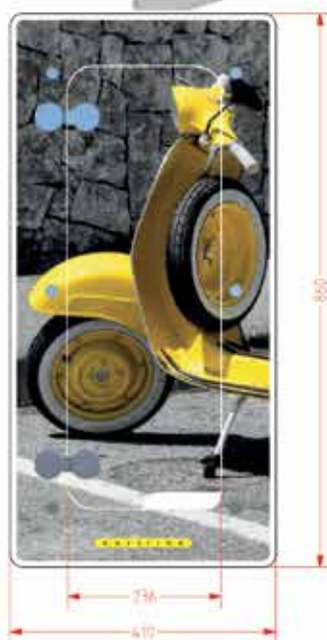
CASSETTA DA INCASSO PER ESTINTORI

Parte incassata in acciaio zincato:
dimensioni 250 x 700 x 200 mm

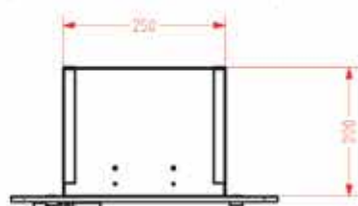
Frontale in metacrilato con personalizzazione:
dimensioni 410 x 860 mm

Cerniere in ottone cromato apertura 180°

Chiusura tramite magneti



(Dimensioni in millimetri)



INFINITE POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE





PERSONALIZZABILE

CASSETTA NASPO DA INCASSO

COMPOSTA DA:

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in metacrilato personalizzabile
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- 9 possibili entrate di alimentazione
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar
- Parte incassata in acciaio zincato



Dimensioni: 560 x 700 x 243 mm

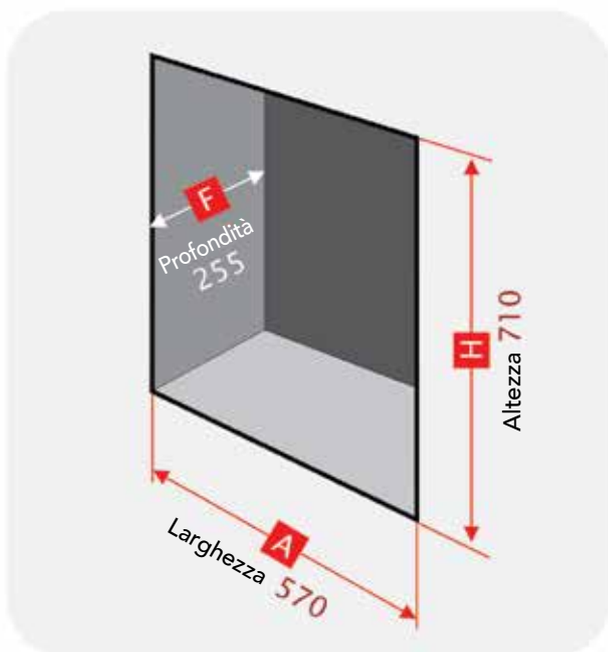
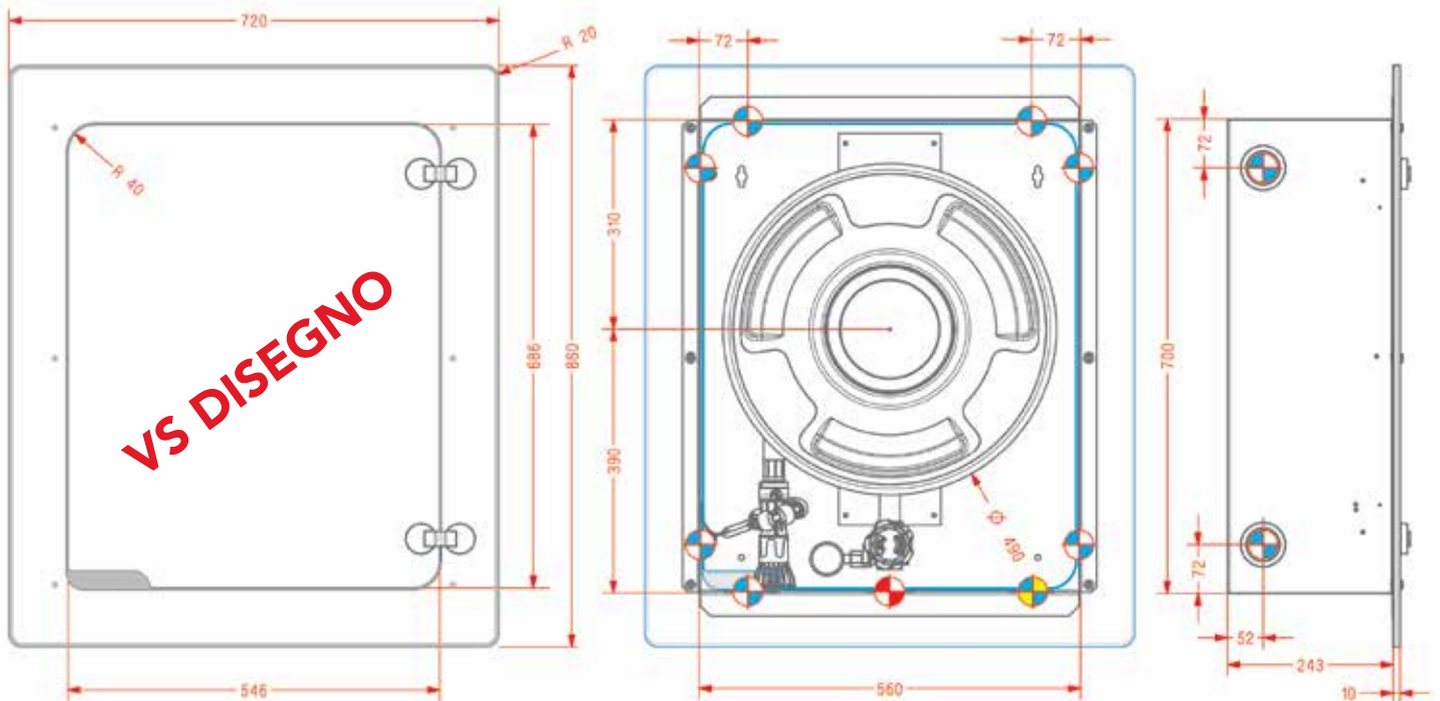
Frontale in metacrilato
con personalizzazione
dimensioni 720 x 860 mm

Cerniere in ottone cromato
apertura 180°

Chiusura tramite magneti

CASSETTA PORTA ESTINTORE Mod. EACILINE 1

ENTRATE DI ALIMENTAZIONE



(Dimensioni in millimetri)



PERSONALIZZABILE



CASSETTA NASPO DA INCASSO CON VANO PORTA ESTINTORE

COMPOSTA DA:

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in metacrilato personalizzabile
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- 9 possibili entrate di alimentazione
Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar



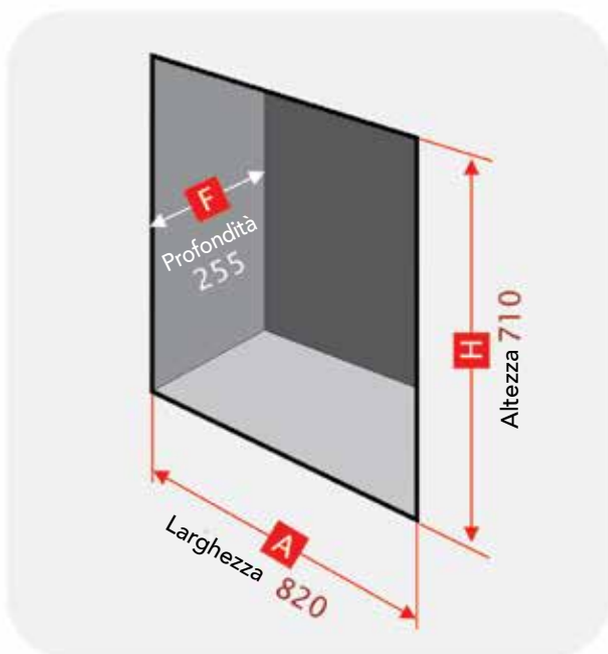
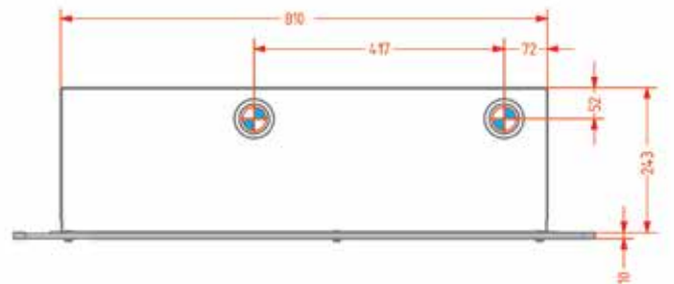
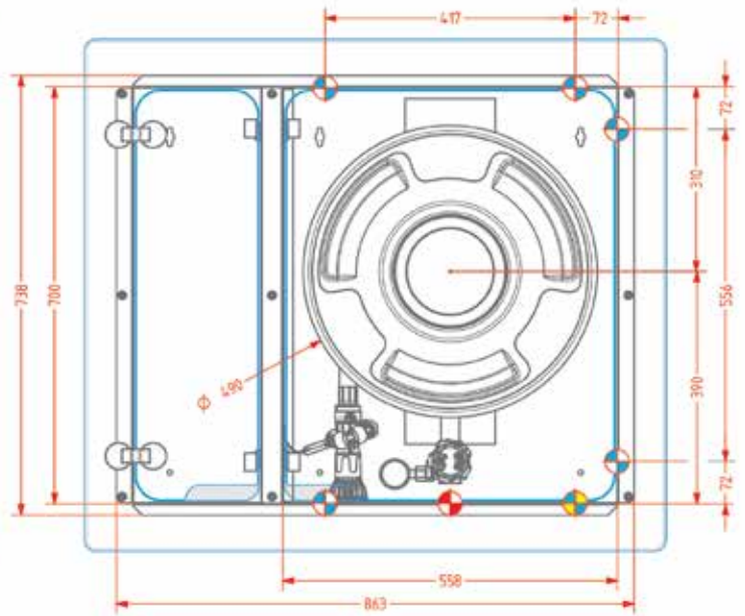
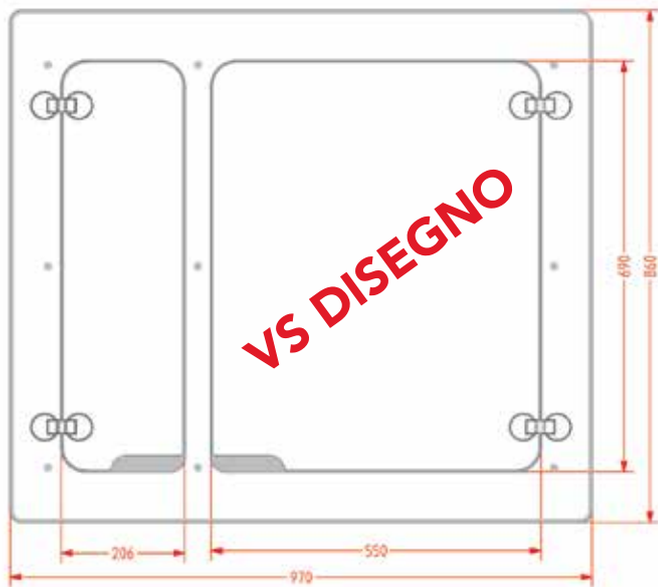
Parte incassata in acciaio zincato
dimensioni: 810 x 700 x 243 mm

Frontale in metacrilato con
personalizzazione
dimensioni: 970 x 860 mm

Cerniere in ottone cromato apertura 180°

Chiusura tramite magneti

NASPI ANTINCENDIO Mod. EACILINE 2



(Dimensioni in millimetri)





PERSONALIZZABILE

**CASSETTA VERTICALE NASPO
DA INCASSO,
VANO PORTA ESTINTORE
E VANO TECNICO**

COMPOSTA DA:

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in metacrilato personalizzabile
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- 9 possibili entrate di alimentazione
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

Parte incassata in acciaio zincato
dimensioni: 560 x 1350 x 243 mm

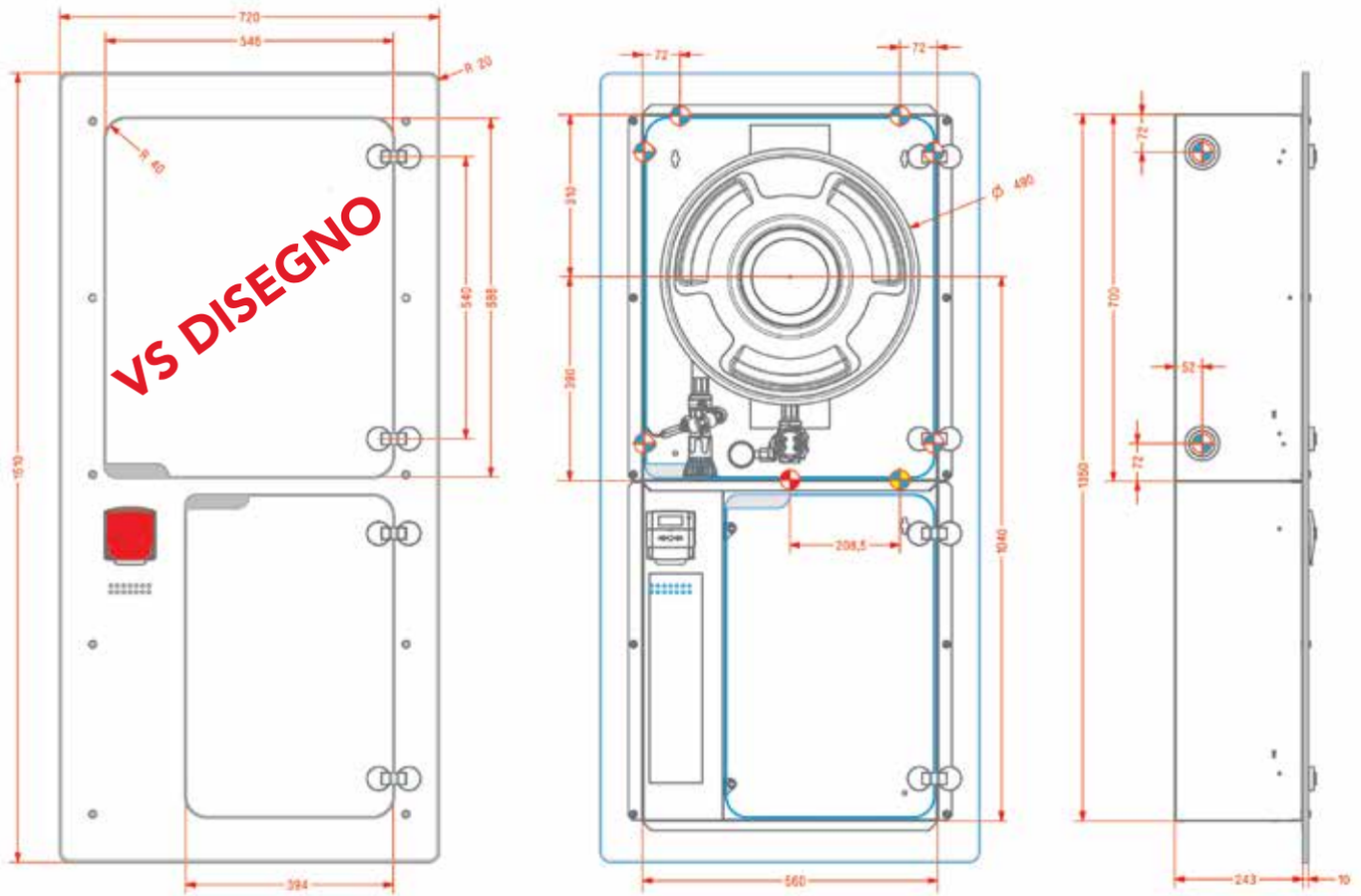
Frontale in metacrilato con
personalizzazione:
dimensioni 720 x 1515 mm

Cerniere in ottone cromato apertura 180°

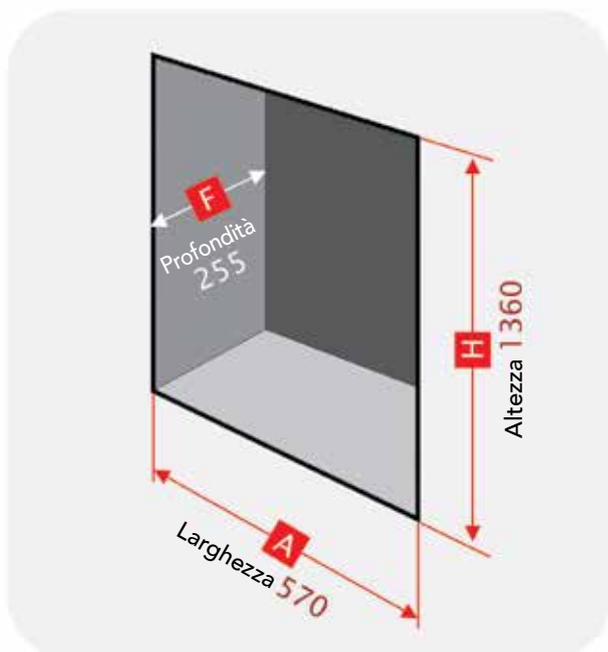
Chiusura tramite magneti



NASPI ANTINCENDIO Mod. EACILINE 3LV



VS DISEGNO



(Dimensioni in millimetri)





PERSONALIZZABILE



INSTALLAZIONE NASPO A SCOMPARSA CON FRONTALE INCASSATO

Entrata superiore della lancia nella cassetta incassata

COMPOSTA DA:

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in metacrilato personalizzabile
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

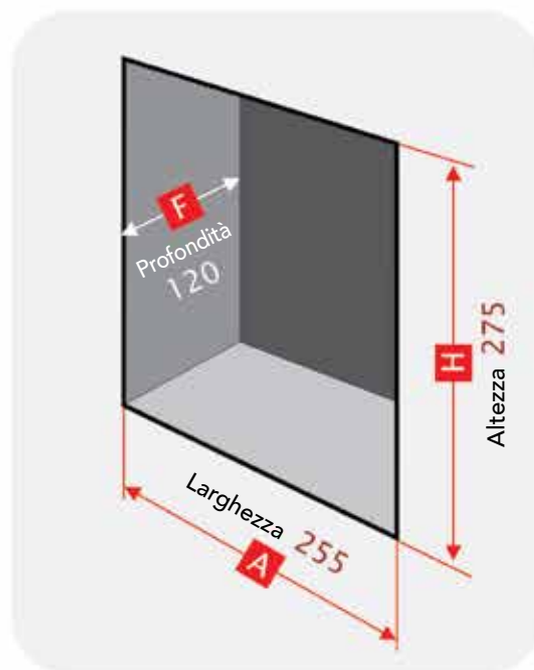
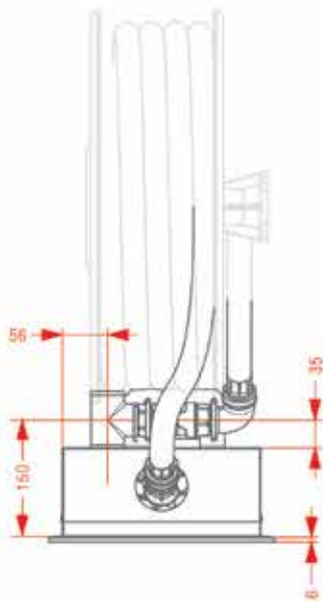
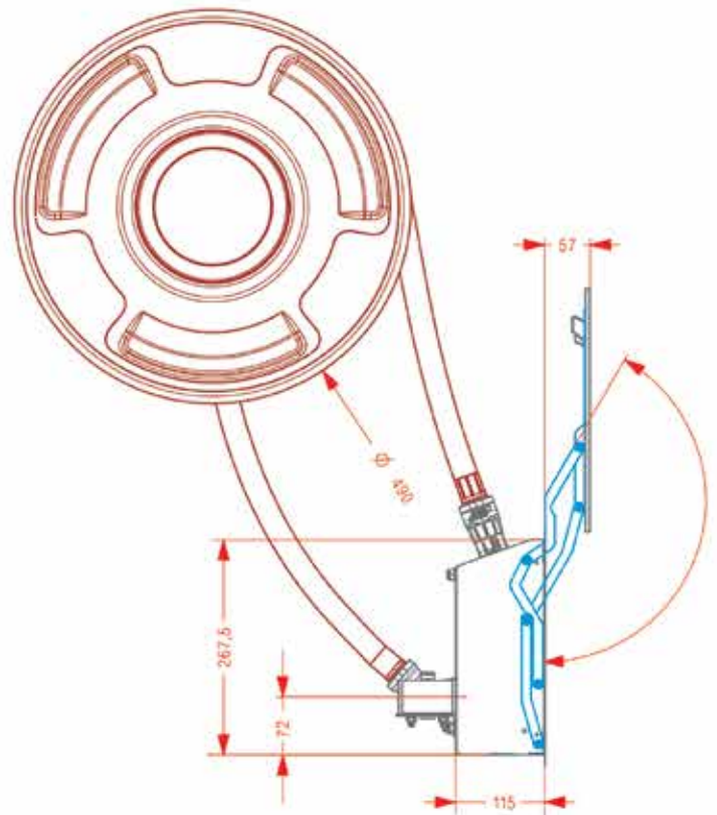
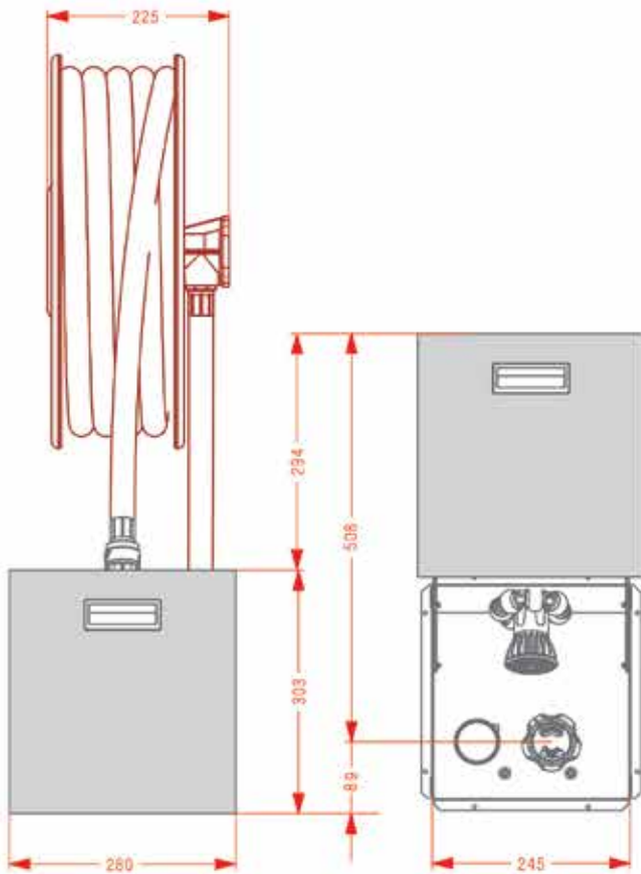
Parte incassata in acciaio zincato
dimensioni 245 x 267.5 x 115 mm

Frontale in metacrilato con personalizzazione
dimensioni 280 x 303 mm

Esclusivo sistema di apertura



NASPI ANTINCENDIO
Mod. EACILINE 1LS



(Dimensioni in millimetri)



PERSONALIZZABILE

**INSTALLAZIONE NASPO
A SCOMPARSA
CON FRONTALE INCASSATO
E VANO PORTA ESTINTORE**

Entrata superiore della lancia
nella cassetta incassata

COMPOSTA DA:

- Cassetta di contenimento in acciaio zincato e frontale in metacrilato personalizzabile
- Naspo fisso
- Sistema ROTEX
- Bobina ultraleggera
- Lancia a tre effetti triplex (10mm)
- Sistema guida tubo per il corretto srotolamento della tubazione
- Tubazione semirigida da 20 metri certificata EN 694
- Valvola a sfera da 1" gas con demoltiplicatore
- Manometro scala 1-16 bar

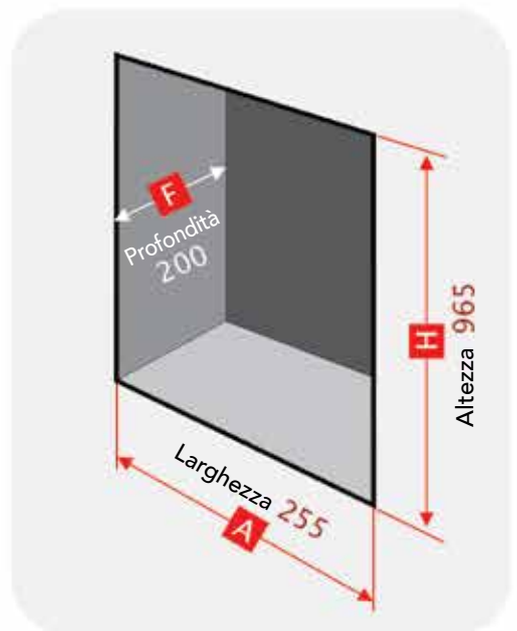
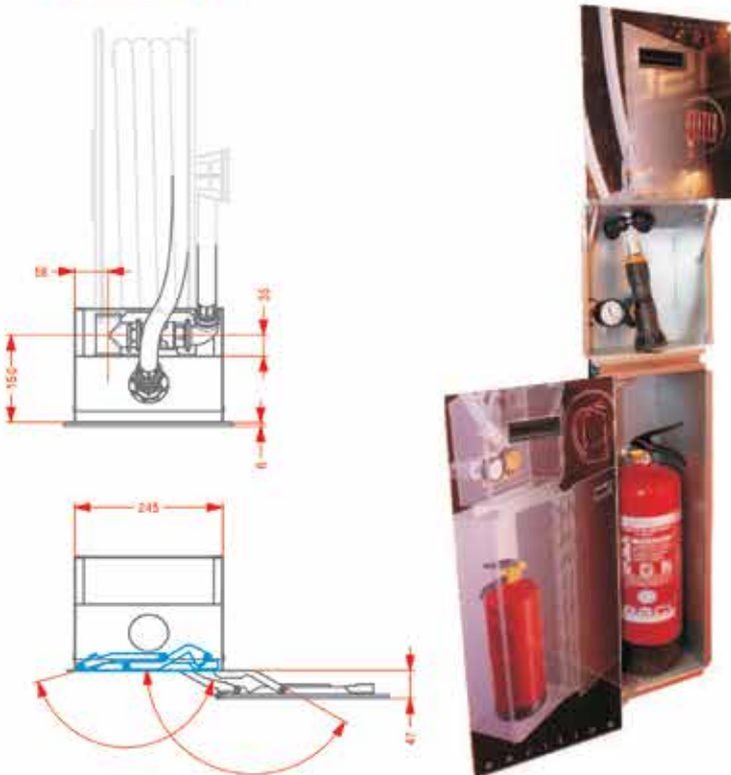
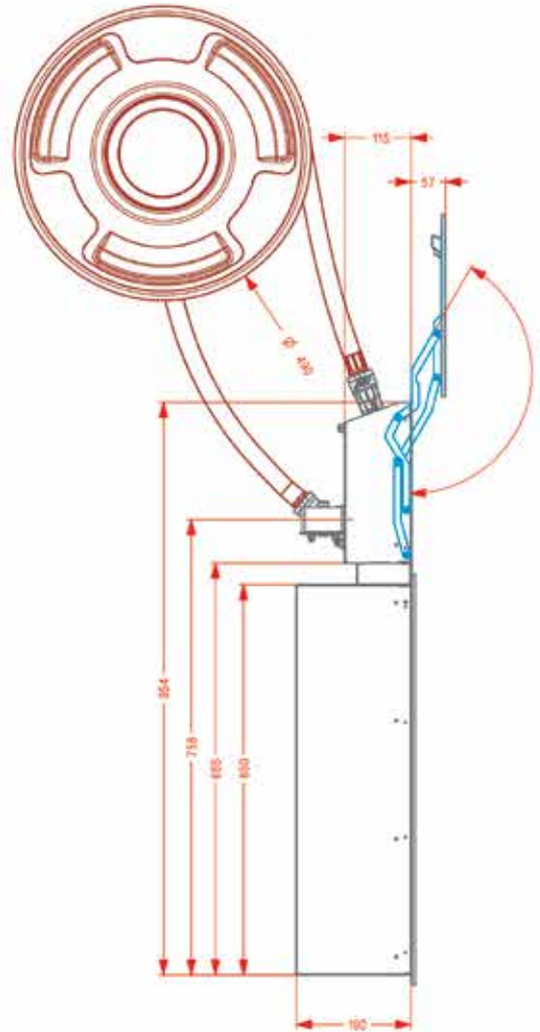
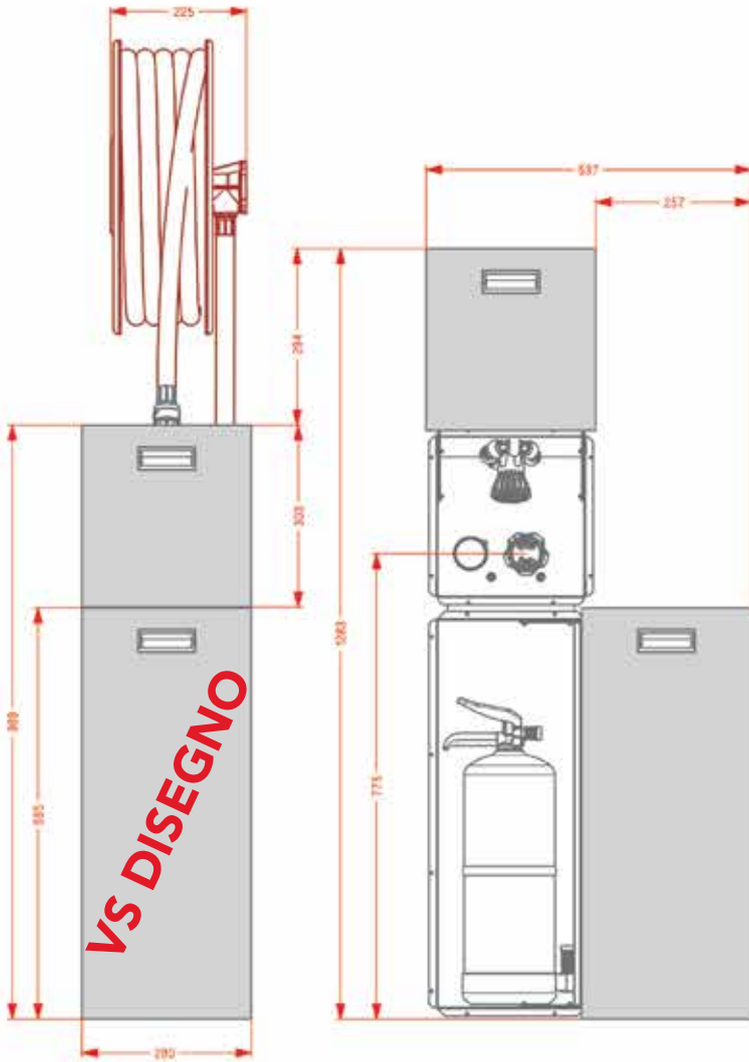
Parte incassata in acciaio zincato
dimensioni 245 x 954 x 190 mm

Frontale in metacrilato
con personalizzazione
dimensioni 280 x 989 mm

Esclusivo sistema di apertura



NASPI ANTINCENDIO
Mod. EACILINE 2LS



(Dimensioni in millimetri)



Società Applicazioni Industriali S.P.A.

www.sapin.it



DISTRIBUTORI IN ITALIA
DI NASPI ANTINCENDIO



sapin Società Applicazioni Industriali S.P.A.

Viale dell'industria, 12 - 20020 DAIRAGO (MI) Italy - Tel. +39.0331.432330 - Fax +39.0331.432527
E-mail: commerciale@sapin.it

www.sapin.it