

Una gamma sempre più ampia. Anche per pareti leggere.

L'offerta Vimar di Isobox si arricchisce di proposte innovative per le pareti sottili in cartongesso. Indefessibili e resistenti fino a 850 °C grazie all'impiego di un materiale come il tecnopolimero, le nuove scatole presentano una modularità estesa e caratteristiche strutturali pronte ad assicurare performance ancora migliori. Tutti i passaggi, dalla semplice installazione di una placca all'applicazione di dispositivi domotici e di diffusione sonora, avvengono all'insegna della sicurezza e della praticità più totali.



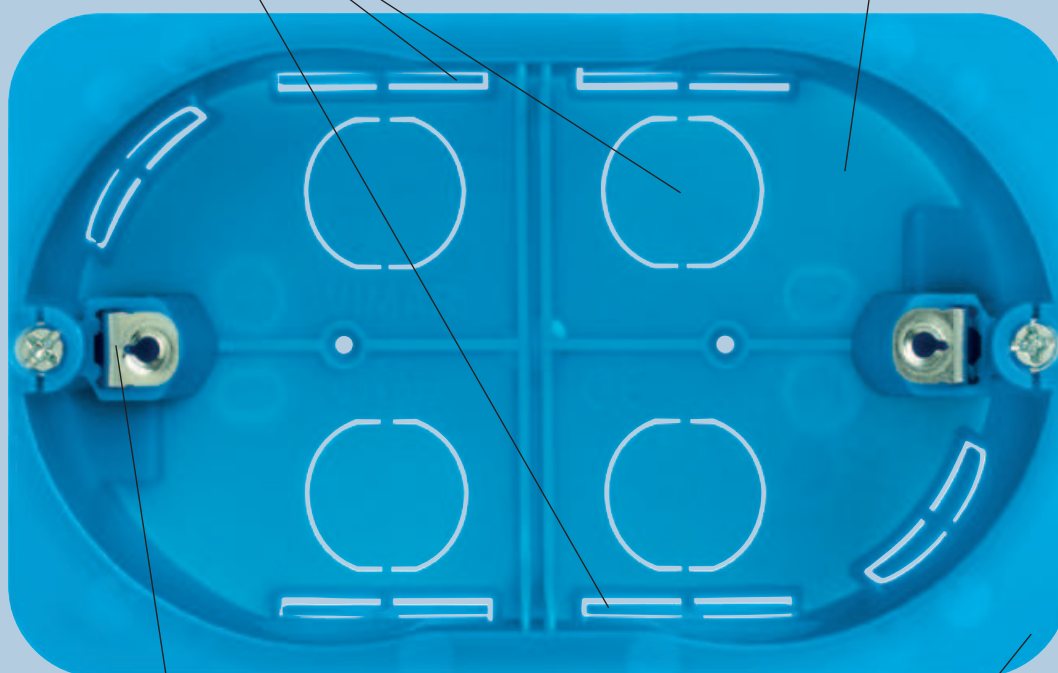
Prefratture multidiametro a ritenuta migliorata:

laterali e sul fondo, per una solida tenuta di tubi corrugati e anche per cavi guainati e doppiini telefonici.



Elevata robustezza e modularità:

di materiale resistente e con ampia disponibilità modulare per far fronte alle diverse esigenze applicative.



Griffe metalliche e viti a serraggio progressivo:

maggior resistenza nell'installazione del supporto e migliore ancoraggio alla parete.



Alette angolari:

migliorano l'aderenza alla parete se installate frontalmente e l'appoggio se posizionate posteriormente.

Nuovo accessorio multifunzione. Installazioni facili, sicure e veloci su pareti in cartongesso.

Un solo accessorio per tanti usi differenti. L'innovativo accessorio multifunzione pensato per le scatole da pareti leggere velocizza notevolmente i processi operativi e limita le possibilità di errore: può essere utilizzato come dima di centraggio per la foratura e per applicazioni di scatole in batteria (Patent Pending). Una volta rimossa la griglia centrale, funziona anche come collare e permette installazioni sul lato interno delle pareti in cartongesso.



Dima di centraggio:

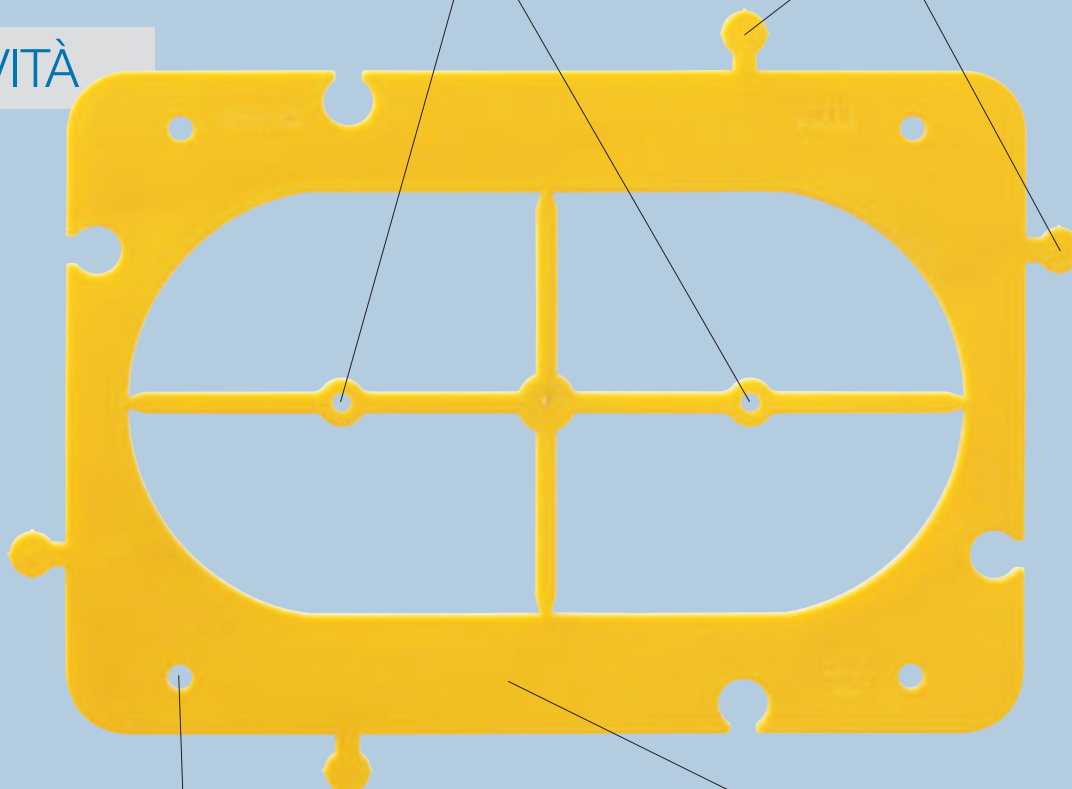
grazie ai due occhielli sulla struttura interna si possono segnare sulla parete i punti precisi di foratura per la fresa o 68 mm. Una volta rimossa la struttura centrale l'accessorio funge da collare per l'installazione della scatola.



Installazione in batteria:

le asole sui 4 lati permettono di combinare più accessori insieme per l'applicazione delle scatole in batteria (brevetto Vimar).

NOVITÀ



Installazione lato interno:

i fori presenti permettono il fissaggio dell'accessorio anche nella parte posteriore della parete, per un risultato a filo muro.



Elevata robustezza:

in materiale plastico e resistente, permette una presa efficace.

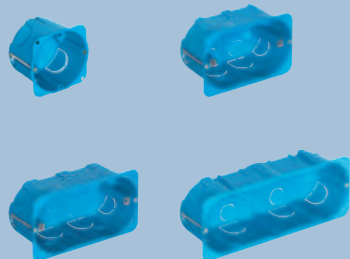
Più modularità, più range di spessore. Nel segno della massima versatilità.

Da \varnothing 60 mm a 6/7 moduli lineari ma non solo: la linea si amplia con una scatola da 8 moduli (4+4) e una nuova scatola multifunzione per centralini, derivazioni o portafrutto da 12/14 moduli con prefrazture di diametro 20, 25, 32 mm. Tutte le soluzioni garantiscono la massima robustezza strutturale e rispondono ad un range di spessore del muro più ampio per installare apparecchi domotici anche su pareti di cartongesso sottili.

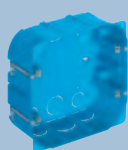


**SCATOLE DA INCASSO PER PARETI
LEGGERE**

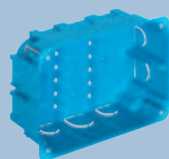
DA \varnothing 60 mm A 6/7 MODULI LINEARI



8 MODULI (4+4)



MULTIFUNZIONE
(12- 14 MODULI)



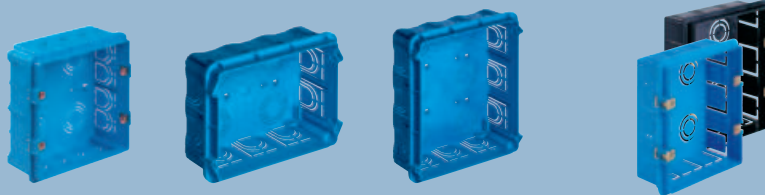
**SCATOLE DA INCASSO PER PARETI
IN MURATURA**

DA \varnothing 60 mm A 6/7 MODULI LINEARI



■ VERSIONE AUTOESTINGUENTE

DA 8 A 21 MODULI LINEARI

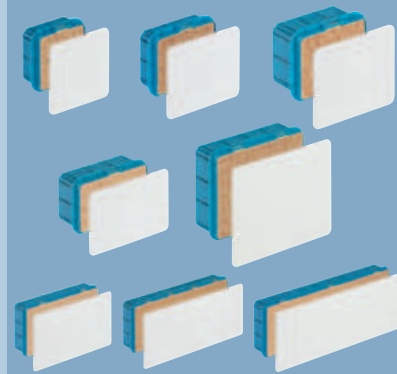


■ VERSIONE AUTOESTINGUENTE



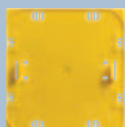
SCATOLE DI DERIVAZIONE

DIMENSIONI DISPONIBILI



ACCESSORI

COPERCHI ANTIMALTA E FILO MURO



A scomparsa:

l'antimalta non è più "usa e getta" ma è usato per chiudere la scatola e coprirla con intonaco in modo da non renderla visibile considerando che viene installata in piena vista.



Con coperchio Filo muro:

per un facile accesso alla scatola si installa l'antimalta e, su di esso il coperchio filo muro tramite il sistema ad incastro senza viti. Il coperchio è tinteggiabile.

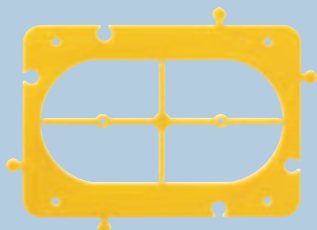
ALTRI COPERCHI



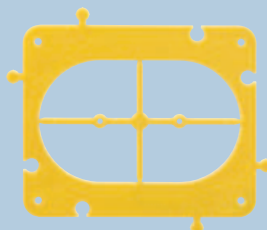
Tanti accessori, un solo obiettivo: semplificare l'installazione.

Separatori verticali e orizzontali facilitano la suddivisione dei circuiti elettrici e sono regolabili e posizionabili in qualsiasi punto della scatola grazie alla cremagliera sul fondo. Coperchi antimalta si adattano alle diverse modularità. Giunti d'unione realizzano installazioni in batteria sia in orizzontale che in verticale. Supporti porta fascette ancorano cavi e garantiscono un cablaggio più ordinato. E l'accessorio multifunzione soddisfa tutti i bisogni relativi alle pareti leggere.

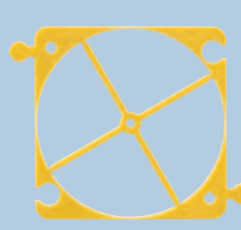
PER SCATOLE 4 MODULI



PER SCATOLE 3 MODULI

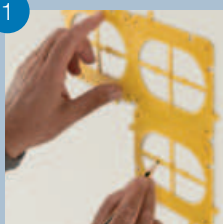


PER SCATOLE ROTONDE



Applicazione sul lato interno della parete leggera tramite accessorio multifunzione. Per una scomparsa totale.

1

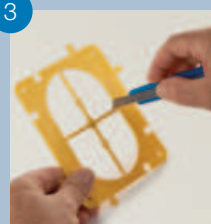


2



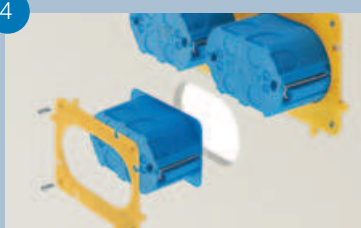
1. e 2.
Utilizzare l'accessorio come dima per una foratura precisa.

3



3.
Rimuovere con un comune taglierino o con una forbice da elettricista la griglia centrale. L'accessorio si adatta alla scatola e si può usare come collare.

4



4.
Una volta posizionata la scatola sul foro, fissarla al lato interno della parete leggera con delle normali viti da cartongesso.

5



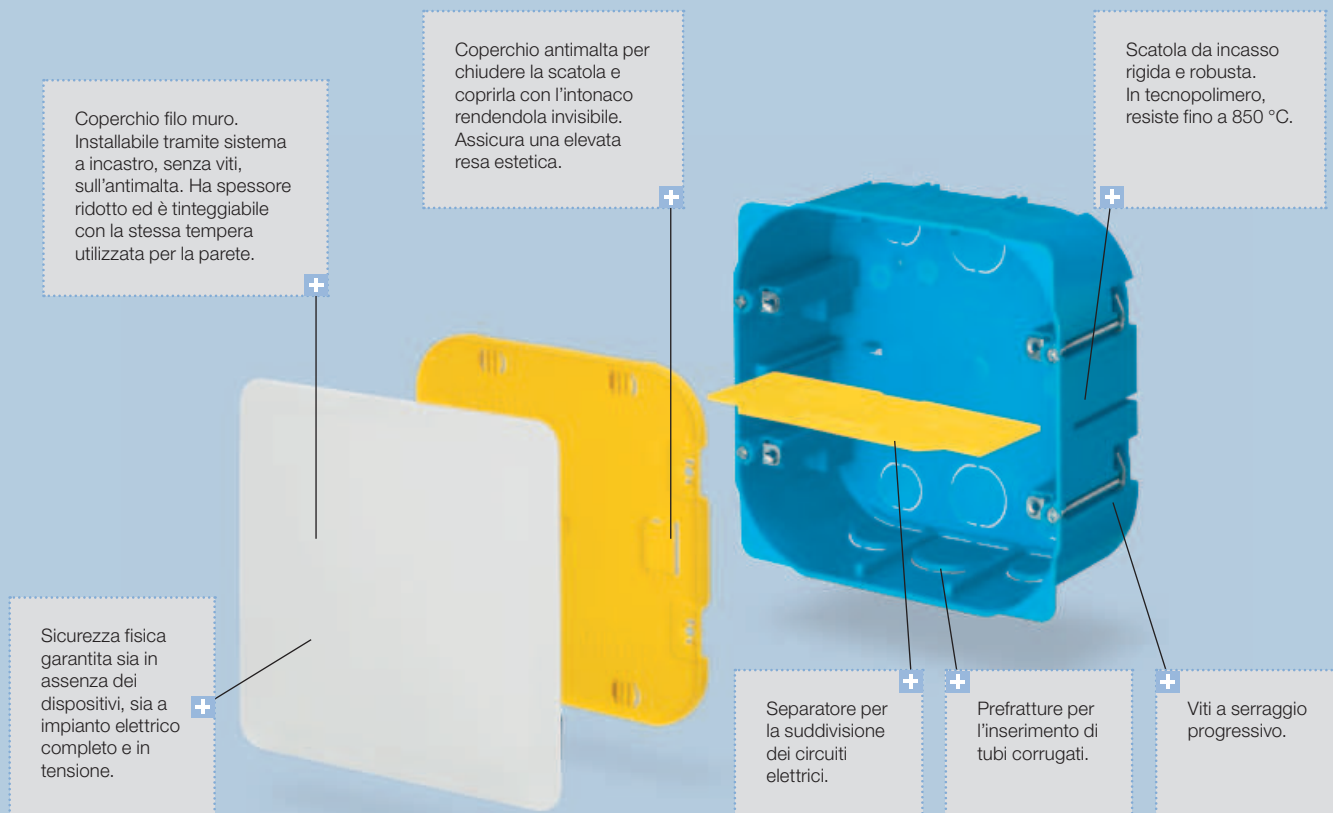
5.
Il risultato è a filo muro a scomparsa.

Gamma accessori. Per ogni esigenza.



Viste da vicino: nuove caratteristiche che migliorano le performance.

Le scatole da incasso per pareti leggere sono disponibili con la nuova modularità 4 + 4 moduli e possono essere utilizzate per la predisposizione di impianti domotici e di diffusione sonora. E se abbinare agli appositi antimalta e coperchi filo muro le scatole possono essere installate anche se in attesa di ospitare i dispositivi, senza che questo vada ad incidere sull'estetica degli ambienti.



Esempio di predisposizione per diffusione sonora

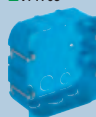


Isobox: la linea completa di scatole da incasso per pareti in muratura e leggere.

Scatole da incasso per pareti leggere



▲ V71703



▲ V71718

Articolo	Descrizione
▲ V71701	Rotonda (GW 850 °C), azzurro. Adatta solo per supporti senza griffe
▲ V71703	3 moduli (GW 850 °C), azzurro
▲ V71704	4 moduli (GW 850 °C), azzurro
▲ V71706	6-7 moduli in linea (GW 850 °C), azzurro
▲ V71718	8 moduli (GW 850 °C), azzurro
▲ V71720	Multifunzione (GW 850 °C), azzurro

Accessori multifunzione



▲ V71573

Articolo	Descrizione
▲ V71571	Supporto per installazione di scatole 2 moduli per pareti leggere sul lato interno della parete, dima di centraggio e giunto di unione per montaggio di scatole in batterie orizzontali e verticali
▲ V71573	Come sopra, per scatole 3 moduli
▲ V71574	Come sopra, per scatole 4 moduli

Scatole da incasso per pareti in muratura



V71001



V71303



V71318

Articolo	Descrizione
V71001	Rotonda ø 60 mm (GW 650 °C), azzurro
V71001.AU	Rotonda ø 60 mm (GW 960 °C), nero
V71303	Rettangolare unificata 3 moduli (GW 650 °C), azzurro
V71303.AU	Rettangolare unificata 3 moduli (GW 960 °C), nero
V71304	Rettangolare unificata 4 moduli (GW 650 °C), azzurro
V71304.AU	Rettangolare unificata 4 moduli (GW 960 °C), nero
V71305	Rettangolare 5 moduli (GW 650 °C), azzurro
V71305.AU	Rettangolare 5 moduli (GW 960 °C), nero
V71306	Rettangolare 6/7 moduli in linea (GW 650 °C), azzurro
V71306.AU	Rettangolare 6/7 moduli in linea (GW 960 °C), nero
V71318	Rettangolare 8 moduli (GW 650 °C), azzurro
V71320	Rettangolare 12/14 moduli (GW 650 °C), azzurro
V71321	Rettangolare 18/21 moduli (GW 650 °C), azzurro
09996	Rettangolare 6 moduli (3+3 sovrapposti (GW 650 °C), azzurro
09996.AU	Rettangolare 6 moduli (3+3 sovrapposti (GW 960 °C), nero

Coperchi antimalta protettivi



V71328

Articolo	Descrizione
V71011	Per scatole V71001 e V71001.AU, giallo
V71323	Per scatole V71303 e V71303.AU, giallo
V71324	Per scatole V71304 e V71304.AU, giallo
V71325	Per scatole V71305 e V71305.AU, giallo
V71326	Per scatole V71306 e V71306.AU, giallo
V71328	Per scatole V71318 e V71718, giallo

Altri accessori



V71550



V71562

Articolo	Descrizione
V71550	Separatore per scatole rettangolari da incasso V71303..., V71304..., V71305..., V71306..., giallo
V71551	Separatore orizzontale per scatole da incasso rettangolari V71320, V71321, V71720, giallo. Consente di realizzare all'interno della scatola vani elettricamente separati.
V71552	Separatore orizzontale per scatole da incasso V71318 e V71718, giallo. Consente di realizzare all'interno della scatola vani elettricamente separati.
V71562	Giunto d'unione per scatole rettangolari da incasso V71303..., V71304..., V71305..., V71306..., giallo
V70191	Giunto d'unione per scatole di derivazione, giallo

Scatole di derivazione da incasso con coperchio bianco, coperchio paramalta e viti di fissaggio



V70004



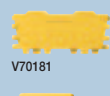
V70001

Articolo	Descrizione
V70001	Dim. 92x92x50 mm
V70002	Dim. 116x92x50 mm
V70003	Dim. 116x92x70 mm
V70004	Dim. 154x92x70 mm
V70005	Dim. 154x128x70 mm
V70006	Dim. 195x154x70 mm
V70007	Dim. 287x154x70 mm
V70008	Dim. 391x154x70 mm
V70009	Dim. 479x154x70 mm
V70010	Dim. 515x201x80 mm
V70011	Dim. 515x292x80 mm. 5 separatori in dotazione
V70207	Dim. 248x248x120 mm. 1 separatore in dotazione
V70211	Dim. 515x248x120 mm. 4 separatori in dotazione

Coperchi ad alta resistenza 20 J e accessori



V70108



V70181



V70191

Articolo	Descrizione
V70101	Coperchio per scatola V70001
V70102	Coperchio per scatola V70002 e V70003
V70104	Coperchio per scatola V70004
V70105	Coperchio per scatola V70005
V70106	Coperchio per scatola V70006
V70107	Coperchio per scatola V70007
V70108	Coperchio per scatola V70008
V70109	Coperchio per scatola V70009
V70110	Coperchio per scatola V70010
V70111	Coperchio per scatola V70011
V70307	Coperchio per scatola V70207
V70311	Coperchio per scatola V70211
V70181	Separatore per scatole V70006, V70007, V70008, V70009, V70010, giallo
V70185	Piastrina portatarghetta per separatore V70181, giallo
V70186	Supportino portafascette, giallo
V70191	Giunto d'unione, giallo
V70198	Vite lunghezza 30 mm per fissaggio coperchi
V70199	Vite lunghezza 50 mm per fissaggio coperchi

Coperchi



02646



02647

Articolo	Descrizione
02645	Rotondo ø 76 mm con griffe per scatole ø 55-70 mm, urea, bianco
02646	Rotondo ø 94 mm con griffe per scatole ø 75-85 mm, urea, bianco
02647	Quadrato 82x82 mm con griffe per scatole ø 55-70 mm, urea, bianco
02648	Quadrato 101x101 mm con griffe per scatole ø 75-85 mm, urea, bianco



02653



V71631

Articolo	Descrizione
02653	Rettangolare con viti per scatole da incasso rettangolari unificate 3 moduli, urea, bianco
V71630	Con viti per scatole V71320 e V71720
V71631	Per scatole da incasso V71318 e V71718 da fissare ad incastro al coperchio antimalta V71328 (incluso), bianco