**AVE RIVOBOX, le prime scatole da incasso**

**porta frutti da 3 o 4 moduli**

***Disponibili nelle versioni per pareti in muratura e cartongesso, consentono di accogliere i supporti, i frutti e le relative placche (da 3 o da 4 moduli) di tutte le principali serie civili.***

Nate da un brevetto AVE (brevetto depositato n° 239), **RIVOBOX sono le prime scatole da incasso porta frutti da 3 o 4 moduli.** Una soluzione che rivoluziona il lavoro dell’installatore. Un’unica scatola da installare per 3 o 4 moduli con la possibilità di scegliere - a scatola già murata - quanti elementi installare per ogni singolo punto luce, in due semplici mosse, senza costi aggiuntivi ed eliminando la necessità di opere murarie per le modifiche. **Una sola scatola da portare in cantiere senza più pensieri.**

**Disponibili sia per pareti in muratura** (art. 253X4) **sia in cartongesso o tramezze leggere** (art. 253X4CG), le scatole RIVOBOX esibiscono delle caratteristiche tecniche innovative. Pur mostrandosi come le tradizionali scatole da incasso rettangolari da 3 moduli, presentano al loro interno **un’aletta metallica** opportunamente **progettata per aumentare l’interasse delle viti** da 83,5 mm a 108,5 mm ed accogliere in questo modo anche l’armatura da 4 moduli per le serie civili.

**La “rivoluzione” del prodotto brevettato da AVE sta proprio in questa aletta.** Dopo aver rimosso il tappo plastico “anti-malta” posto sull’occhiello metallico, è infatti possibile piegare l’aletta verso l’interno ed ottenere dunque l’interasse standard per il montaggio di un’armatura da 4 moduli. **In due semplici mosse l’installatore può recuperare lo spazio sufficiente per l’inserimento di 4 frutti** senza dover far eseguire all’impresa edile inutili ed onerose opere murarie. RIVOBOX permette di ridurre i tempi e quindi i costi d’installazione aumentando parallelamente la flessibilità in cantiere.

**Senza alcun vincolo progettuale**, architetti e studi di progettazione possono beneficiare di un sistema flessibile ed innovativo che permette di modificare il progetto in corso d’opera **grazie all’espandibilità del prodotto già murato**. In questo modo si possono assecondare le richieste della committenza e lo stesso cliente finale non dovrà affrontare spese per modifiche strutturali alle pareti e all’impianto in caso di ampliamenti.

**Scegliere la nuova scatola da incasso 3X4 di AVE comporta una gestione semplificata degli ordini, delle evasioni e dello stoccaggio.** Tanto il grossista quanto l’installatore, dovendo gestire un unico codice al posto di due, possono inoltre recuperare spazio a magazzino, senza doversi più preoccupare di programmare gli ordini in funzione del posto disponibile.

**La versione per cartongesso e tramezze leggere** esibisce delle caratteristiche esclusive che la rendono innovativa anche per molti altri aspetti:

* **Le alette plastiche laterali** per il fissaggio alla parete danno la possibilità di applicare la scatola da entrambi i lati della lastra, **dimezzando in questo modo i tempi di applicazione** in cantiere. Queste alette sono dotate di fori a nido d’ape che assicurano una **maggior tenuta di fissaggio** al tramezzo eliminando la necessità e i costi d’acquisto di colle, stucchi e schiume poliuretaniche.
* Grazie all’apposita **staffa distanziale** (cod. 25ALZOCG) si facilita il fissaggio della scatola RIVOBOX per pareti in cartongesso quando si vuole realizzare la **doppia applicazione.** Grazie all’innovativo sistema di fissaggio tramite alette plastiche, si può infatti installare contemporaneamente la scatola RIVOBOX sulla lastra, sia nel lato destro sia in quello sinistro della stanza. La staffa distanziale semplifica ulteriormente questa procedura. Per mezzo dei segni posti sui lati della staffa è possibile realizzare delle pieghe per adattarla alla profondità della parete. Sarà dunque sufficiente installare la scatola sulla staffa e poi posizionare il tutto all’interno della lastra per creare così il giusto spessore per la chiusura della seconda lastra velocizzando il lavoro in cantiere.
* La scatola RIVOBOX per pareti in cartongesso è **predisposta per l’inserimento dell’accessorio blocca tubo corrugato** (art. 25BTCG): l’installatore non dovrà più ricorrere a laboriosi ed improvvisati sistemi “fai da te” per assicurare il tubo alla scatola, evitando in questo modo che si sganci durante le operazioni di cablaggio. L’accessorio blocca tubo corrugato offre la possibilità di fissare sia tubi con diametro da 20 mm che quelli con diametro da 25 mm; l’installatore dotandosi di **un solo accessorio** può fissare le due sezioni di tubo corrugato più utilizzate nell’impianto elettrico. Questo accessorio inoltre permette di rifilare il tubo a filo del bordo interno della scatola aumentando lo spazio di manovra interno per l’inserimento dei cavi.
* I progettisti hanno a loro disposizione una **scatola con livello di protezione dell’involucro sul fondo IP4X** che, oltre a rispettare pienamente i parametri previsti dalla Norma CEI 64-8 per luoghi speciali, consente di mantenere o **aumentare l’isolamento della struttura per il risparmio energetico.**

**RIVOBOX ha ottenuto la certificazione IMQ** che testimonia l’impegno dell’azienda per offrire prodotti non solo innovativi, ma anche affidabili e di qualità. La scatola da incasso brevettata da AVE è frutto di un solido know-how nel settore, di un’esperienza concreta, maturata a fianco di architetti, tecnici ed installatori; è un prodotto pensato per semplificare e agevolare il lavoro di ogni interlocutore della filiera elettrica: dal grossista all’utente finale.

Rezzato, 25 luglio 2023

**www.ave.it**