

PIÙ VARIABILE. PIÙ GRANDE. PIÙ EFFICIENTE. FK2-EU.

☐ torna al sommario

data

rubrica

18-01-2022 mercato / prodotti / progetti

UNA SERRANDA PER TUTTO

Con la nuova FK2-EU, tutte le serrande tagliafuoco della precedente serie FK-EU vengono ora sostituite in modo coerente con una grande sezione. La FK2-EU offre molto di più di tempi di consegna brevi e qualità affidabile, grazie a processi di produzione migliorati. Il design modulare del kit d'installazione e del kit di montaggio a parete fornisce elevata flessibilità in termini di applicazioni e capacità di retrofitting. Ciò significa semplicità di gestione e riduzione sostenibile dei costi.

PRECISIONE DIMENSIONALE ESATTA

La produzione completamente automatizzata e la nuova struttura di design permettono di ottenere superfici interne assolutamente piane con una resistenza minima al flusso e livelli di rumore ridotti. Grazie al design simmetrico privo di bordi con una pala della serranda sottile e centrale, è possibile incrementare l'area della sezione trasversale libera del 10%. La perdita di pressione è pertanto ridotta complessivamente fino al 24%, in funzione della dimensione. Un chiaro vantaggio per ridurre i costi operativi.

SEMPLICITÀ DI GESTIONE

La FK2-EU non è solo notevolmente più leggera della sua versione precedente, il che semplifica soprattutto il montaggio. Il grande range dimensionale da 200 x 100 mm a 1500 x 800 mm semplifica, inoltre, la pianificazione di varie applicazioni. Nel frattempo, la serranda viene realizzata in qualsiasi misura intermedia ed esattamente al millimetro. Con le sue superfici interne lisce, facili da pulire dall'esterno grazie a due accessi di ispezionabilità, la FK2-EU vanta anche il miglioramento delle caratteristiche igieniche.

MASSIMA FLESSIBILITÀ

I kit d'installazione, forniti separatamente, consentono di pianificare in modo estremamente preciso. I costi dei sottoinsiemi e i tempi di montaggio necessari sono stati notevolmente ridotti. La FK2-EU è certificata per oltre 30 aree di applicazione e garantisce la sicurezza massima possibile per quasi tutte le installazioni.

Al prodotto