

ROXTEC

Passaggi cavi e tubi flessibili ed innovativi

Le soluzioni Roxtec garantiscono protezione certificata contro molteplici rischi (ad es. fuoco, gas, acqua). Sono disponibili in diverse versioni e materiali per soddisfare le esigenze ed i requisiti di ogni progetto, in qualsiasi settore: navale, oil & gas, energia, infrastrutture, industria. Potete utilizzare i passaggi Roxtec in muri, pavimenti, ponti e paratie così come in armadi e



quadri. I nostri prodotti sono disponibili anche in versione EMC, Ex, per connessione e messa a terra e per applicazioni sotto il livello del suolo. Con i passaggi Roxtec per cavi e tubi potrete garantire operazioni sicure e risparmiare tempo in tutte le fasi: dalla progettazione all'installazione, nonchè per ispezioni ed eventuali retrofit.

Multidiameter la nostra invenzione dalla perfetta adattabilità, è una soluzione flessibile basata su moduli in gomma con strati rimovibili. Consente di sigillare più cavi e tubi di diverse dimensioni in un'unica apertura, permettendo già in fase di progettazione di prevedere capacità di riserva per futuri ampliamenti.

Roxtec Transit Designer, il nostro software online gratuito, semplifica la selezione del prodotto e l'intero processo di progettazione.

Novità di prodotto

Dispositivi Roxtec HD (High Density, alta densità) sono destinati ad applicazioni con numerosi cavi ed elevati requisiti. Un foro per un kit Roxtec HD può accogliere fino a 32 cavi armati o non armati, riducendo drasticamente la quantità di spazio necessaria rispetto all'utilizzo alternativo di 32 pressacavi. Contribuisce inoltre a ottimizzare lo spazio e a ridurre i costi, dimezzando il peso ed aumentando la capacità dei cavi fino al 40%

rispetto all'utilizzo dei pressacavi.

Roxtec HD è stato sviluppato per assicurare protezione anche nelle condizioni ambientali più gravose ed è disponibile nelle versioni per atmosfere potenzialmente esplosive e aree non-pericolose. Il dispositivo è costituito da un telaio in acciaio inossidabile AISI 316L resistente agli acidi e da componenti quali i moduli Roxtec, che lo rendono facilmente adattabile a cavi di diverse dimensioni. Gli indicatori che mostrano quando è raggiunta la compressione totale sono soltanto un esempio del suo design sicuro e di facile utilizzo.

- A tenuta stagna
- A tenuta di polvere
- Resistente ai roditori
- Resistente alla corrosione
- Salvaspazio
- Consente l'impiego di cavi precablati



ROXTEC

www.roxtec.com/it