

Da FAAC una soluzione ancora più efficace per la protezione del perimetro di aree sensibili

Il nuovo dissuasore a scomparsa J355-M50 è in grado di arrestare un camion del peso di 7,5 tonnellate lanciato a 80 chilometri l'ora

FAAC, la società italiana leader a livello mondiale nelle soluzioni di automazione per serramenti e di controllo degli accessi pedonali e veicolari, ha ampliato la propria gamma di dissuasori a scomparsa con l'aggiunta di un nuovo modello che offre una protezione ancora più efficace contro gli attacchi perpetrati tramite autoveicoli. Si tratta del dissuasore a scomparsa J355 M50, conforme alle norme internazionali PAS 68:2013 e IWA 14-1:2013 che si applicano agli ambiti di alta sicurezza. In termini pratici, queste certificazioni garantiscono che il dissuasore è in grado di arrestare un camion del peso di 7,5 tonnellate lanciato a 80 chilometri l'ora.

Il dissuasore a scomparsa FAAC J355 M50 rappresenta una soluzione ideale per la protezione del perimetro degli obiettivi più sensibili, come aeroporti, ambasciate, consolati, banche, porti, centrali di polizia, palazzi governativi ecc. Il sistema consente infatti al personale di vigilanza di gestire facilmente l'accesso dei veicoli autorizzati, senza rinunciare a una robusta difesa dei varchi. I dissuasori, inoltre, presentano diversi vantaggi rispetto a cancelli di pari robustezza: offrono infatti tempi di apertura e chiusura molto più brevi, una totale visibilità sui veicoli in avvicinamento e permettono il passaggio di pedoni e biciclette.

La famiglia dei dissuasori a scomparsa FAAC comprende anche una versione EFO (Emergency Fast Operation) che consente sollevamenti molto rapidi, riducendo al minimo il tempo di reazione in caso di pericolo. La protezione è assicurata anche in caso di sabotaggio dell'impianto elettrico, poiché in assenza di alimentazione l'azionamento oleodinamico garantisce il blocco del dissuasore in posizione alta.

Anche nel caso dei dissuasori antiterrorismo la tecnologia FAAC ha consentito la realizzazione di soluzioni particolarmente competitive, che offrono vantaggi agli utilizzatori finali, ai progettisti edili e agli installatori.

FAAC SpA - Via Calari, 10, 40069 Zola Predosa (BO) - Tel. 051 61724

e-mail: it.info@faacgroup.com – www.faacgroup.com

Per essere sempre aggiornato sul mondo FAAC iscriviti su www.faac.it/newsletter
