

tecnica  industria

Porte antincendio Sfera REI 120

Frutto della più evoluta tecnologia, la nuova porta antincendio Sfera REI 120, disponibile nella versione ad una o due ante, si contraddistingue per l'elevata performance associata ad un design sempre attuale. In grado di garantire la massima protezione in piena conformità alla normativa UNI 9723, Sfera REI 120, grazie all'estrema versatilità, si presta alle diverse applicazioni commerciali, industriali e civili. Grazie alle peculiarità costruttive, Sfera REI 120 è estremamente resistente e mantiene un aspetto gradevole nel tempo.

Dotata di anta reversibile tamburata in lamiera zincata, coibentata con materiali isolanti, la porta Sfera REI 60 ad una anta si connota per il battente dello spessore di 60 mm ed il telaio angolare, con coprifilo su 4 lati, con o senza battuta inferiore, da fissare con zanche o tasselli e da murare. Comprende serratura tagliafuoco (marcata CE secondo la normativa EN 12209) con foro cilindro ed inserto chiave tipo patent ed è dotata di maniglia anti-infortunistica nera con anima d'acciaio.

La presenza di un robusto rostro di tenuta in battuta laterale, garantisce



un'elevata sicurezza. Sfera è dotata di 2 cerniere di cui una a molla per l'auto chiusura ed una portante con sfere reggispinta e viti per la registrazione verticale. Provvista di rinforzi interni per maniglioni anti-panico e chiudiporta e guarnizione termo espandente, Sfera è verniciata di serie con polveri epossipoliestere, che aumentano la tenuta del colore, e finitura antigraffio gofrata. La porta è disponibile nel colore standard RAL 9016 e, su richiesta, nelle molteplici tonalità della gamma RAL.

Dotata di ante reversibili tamburate in lamiera zincata, coibentate con materiali isolanti, la porta Sfera REI 120 a due ante si connota per il battente dello spessore di 60 mm

ed il telaio angolare, con coprifilo su 4 lati, con o senza battuta inferiore, da fissare con zanche o tasselli e da murare.

L'anta secondaria è dotata di dispositivo di auto bloccaggio in alto ed in basso che insieme ai rostri di tenuta in battuta sul lato cerniere di entrambi i battenti, garantisce un'elevata sicurezza.

La porta presenta l'anta principale con serratura tagliafuoco con foro cilindro (marcata CE secondo la normativa EN 12209) ed inserto chiave tipo patent, 4 cerniere di cui una per anta a molla per l'auto chiusura ed una per anta portante con sfere reggispinta e viti per la registrazione verticale.

La maniglia nera antinfortunistica con anima in acciaio posizionata sull'anta principale completa la dotazione standard. Provvista di rinforzi interni per maniglioni anti-panico e chiudiporta e guarnizione termo espandente, Sfera è verniciata di serie con polveri epossipoliestere, che aumentano la tenuta del colore, e finitura antigraffio gofrata. La porta è disponibile nel colore standard RAL 9016 e, su richiesta, nelle molteplici tonalità della gamma RAL.

HÖRMANN
Porte • Portoni • Sistemi di chiusura

HÖRMANN ITALIA srl - Lavis (TN)
Tel. 0461 244444 - Fax 0461 241557
info@hormann.it - www.hormann.it