

EXUS

Maniglioni antipanico che integrano in modo fluido e continuo la barra con la porta rendendola di agevole e immediata presa per spingerla e aprirla con la massima facilità. Il braccio di azionamento del meccanismo di apertura diventa un segno forte, distintivo e inconfondibile sulla porta, accentuato dalla rastremazione laterale che toglie ogni pesantezza e ingombro al maniglione riducendolo a una forma sottile e leggera. Materiali: l'acciaio inox satinato per i bracci leva e la barra, oppure l'alluminio con i bracci leva in finitura cromata lucida e la barra in alluminio anodizzato e ancora l'abbinamento classico, dei bracci leva in nylon nero con la barra in alluminio anodizzato. Design: Studio MM Design. **Produzione:** Ninz - www.ninz.it



NINZ DIGITAL DECOR

Porta tagliafuoco, classe di resistenza al calore REI 120. La porta è di tipo Proget multiuso, a una o due ante, realizzata interamente in lamiera zincata, coibentazione con materiali isolanti, spessore totale 60 mm. Telaio angolare in profilato di lamiera d'acciaio zincato con zanche da murare. Gli accessori di serie sono la maniglia antinfortunistica con anima in acciaio e le cerniere, di cui una portante e una dotata di molla per l'autochiusura. La porta è rifinita con decorazione tipo NDD - Ninz Digital Decor -, una tecnologia di stampa grafica sulla superficie piana dell'anta che consente la riproduzione di qualsiasi immagine e permette di variare il soggetto a piacere.

Produzione: Ninz - www.ninz.it

