



Tokyo

CLASSE 2 NORMA ANTIEFFRAZIONE UNI ENV 1627:00

TRASMITTANZA TERMICA: da 2,4 a 1,8 [W/m²K]

ISOLAMENTO ACUSTICO: Rw 27 dB di serie (35 dB con kit acustico)

- Battente monolamiera in acciaio elettrozincato con omega di rinforzo
- Telaio e modanatura perimetrale del battente in lamiera elettrozincata, plastificata con finitura standard marrone.
- Controtelaio zincato dotato di n. 8 speciali zanche incorporate.
- Speciale sistema d'accoppiamento telaio/controtelaio con doppia registrazione.
- Guarnizione perimetrale in gomma tra anta e telaio e guarnizione in gomma tra telaio e muro interno
- 4 chiavistelli mobili cilindrici + 2 ganasce rotanti lato serratura
- 4 rostri lato cerniere
- Cerniere d'acciaio registrabili sui 3 assi
- Spioncino grandangolare
- Limitatore d'apertura
- Lama paraspiro
- Registrazione dello scrocco
- Pomelleria in alluminio anodizzato finitura standard bronzo
- Disponibile solo in misure standard
- Non realizzabile in versione a doppio battente
- Eseguitibile sopra lucce certificabile



TOKYO 210
serratura a cilindro con
2 ganasce rotanti



TOKYO 210 SI
serratura a cilindro con
2 ganasce rotanti +
servizio/limitatore e
interblocco



[torna ad elenco](#)