

READY



READY

- 1 Controtelaio in lamiera d'acciaio zincata (UNI EN 10142) spessore 20/10
- 2 Telaio in lamiera d'acciaio zincata (UNI EN 10142) pre-filmato su entrambi i lati. Spessore 20/10. Guarnizione di battuta.
- 3 Struttura costituita da una lastra d'acciaio pressopiegata 10/10 carenatura perimetrale anta in lamiera zincata pre-filmata sul lato esterno.
- 4 Carenatura perimetrale anta in lamiera zincata pre-filmata sul lato esterno, guarnizione dedicata inserita nell'apposita sede.
- 5 N° 2 cerniere registrabili in 3 direzioni con copricerniera nero.
- 6 Piastra rinforzo serratura spessore 30/10.
- 7 Serratura a cilindro a chiavistelli centrali \varnothing 18 mm sporgenti 40 mm più lo scrocco.
- 8 N° 2 omega di rinforzo in lamiera da 10/10, pressopiegata, coibentati internamente mediante l'inserimento di materiali isolanti.
- 9 Coibentazione con materiale isolante interposto tra gli omega di rinforzo verticali e a copertura della superficie interna dell'anta.
- 10 Rivestimento interno, applicato all'anta mediante inserimento nell'apposita sede prevista sulla carenatura perimetrale.
- 11-12 Deviatore laterale con chiavistello \varnothing 18 mm escursione da 30 mm.

CARATTERISTICHE DELLA PORTA IN PRONTA CONSEGNA:

- telaio e carena colore nero simil RAL 9005
- pannello interno laminato bianco
- pannello esterno laminato noce medio
- serratura Fiam
- cilindro ISEO R6 PLUS
- maniglia interna Dafne alluminio argento (posta a 985 mm)
- maniglia esterna pomolo tondo \varnothing 60 in alluminio argento con doppio quadro e defender tondo canna di fucile con anello in finitura alluminio argento
- spioncino finitura argento (posto a 1455 mm da terra)
- para aria
- limitatore di apertura

PRESTAZIONI

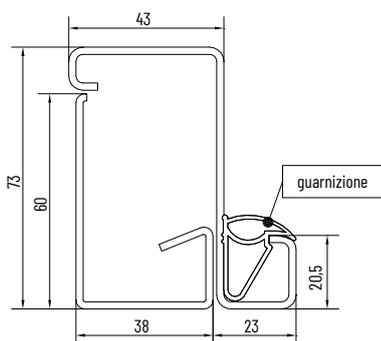
TIPO	DI SERIE
 ANTIEFFRAZIONE	CLASSE 3
 TRASMITTANZA TERMICA	1,9 W/m ² k
 ISOLAMENTO ACUSTICO	28 dB
 PERMEABILITÀ ALL'ARIA	1
 RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO	C5
 TENUTA ALL'ACQUA	npd

PREZZI

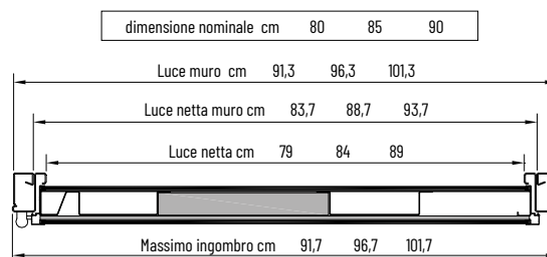
PORTA READY	Luca di passaggio	Spingere a sinistra	Spingere a destra	€
	mm	codice	codice	
ANTA + TELAIO	900 x 2100	SBRE0101000007R	SBRE0101000008R	680,00
FALSO TELAIO	900 x 2100	MCT001000037R		77,00



CONTROTELAIO E TELAIO



SEZIONE ORIZZONTALE



SEZIONE VERTICALE

