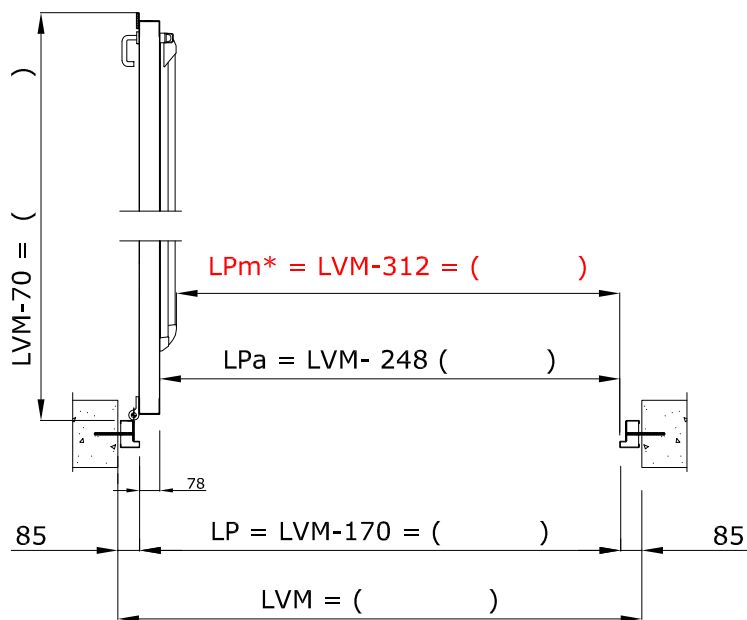
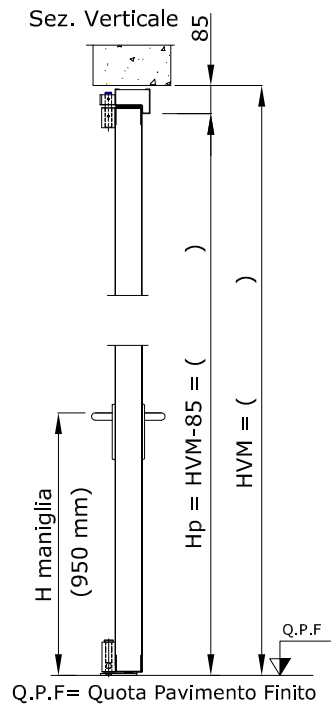


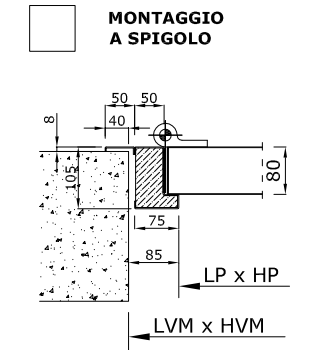
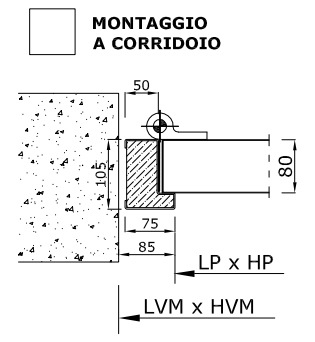
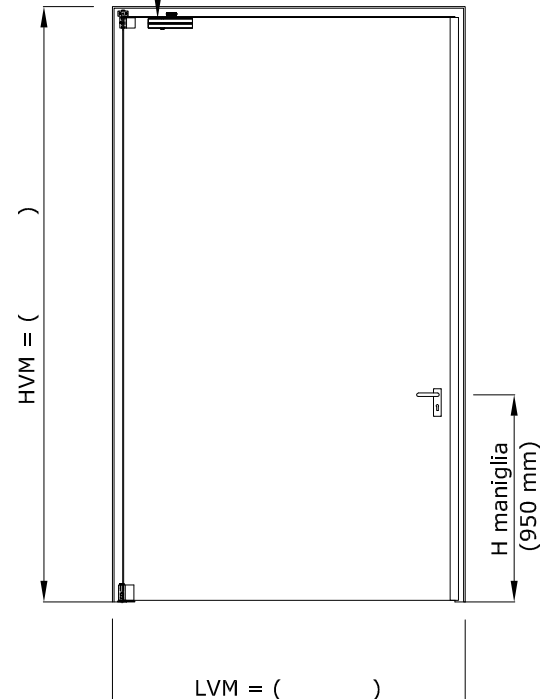
Sez. Orizzontale



Sez. Verticale



Chiudiporta aereo a compasso Vista lato a Tirare



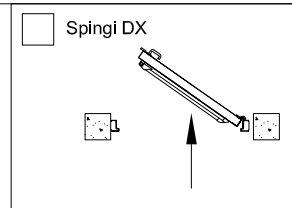
LVM = Larghezza Vano Muro
 HVM = Altezza Vano Muro
 LP = Larghezza Passaggio al Telaio
 HP = Altezza Passaggio al Telaio
 LET = Larghezza Esterno Telaio
 HET = Altezza Esterno Telaio
 LPa = Larghezza passaggio alle ante
 LPm* = Larghezza passaggio ai maniglioni Push-Bar

LPm* ——— Push-Bar = LVM-312() mm

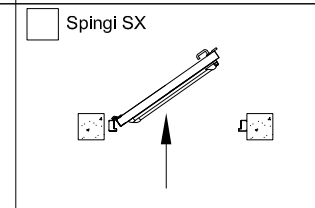
Coppia maniglia Push-Bar

Altezza Maniglia: 950 mm

Quantità Totale



Quantità DX



Quantità SX

RAL: _____

Dimensioni in mm.

LVM _____ x HVM _____

FAEL
 Fael Security Srl
 Via E. Majorana
 72100 Brindisi - ITALIA
 Tel. 0831-546563 Fax 0831-546674
 E-mail: fael@fael.com
 Web: http://www.fael.com

SCHEDA PR2-Sa
 PORTONE A ROTAZIONE EI 120
 DUE ANTA SINGOLA
Tenuta fumi Sa (EN 1634-3:2005)
"ROTOR"

Cliente: _____

Ordine n° _____ del _____

Rif. : _____

Timbro e Firma

Data: _____