



Movimento in antipanco

- LVM = lunghezza vano muro *
- WM = wall width
- HVM = altezza vano muro *
- WHM = wall height
- LVP = lunghezza vano passaggio
- FVP = free passage width
- Lp = Lp-373
- HVP = altezza vano passaggio
- FVP = free passage height
- HVP = Hp-230
- Lp = lunghezza totale porta
- Tp = total door width
- Hp = altezza totale porta
- X = (Lp-1382)/2
- Y = (Lp-806)/2

Dati per ordine/State when ordering

Lp mm.	A	B	C	D
1423	1473	1573	1723	
Lp mm.	1050	1100	1200	1350

Hp mm.	A	B	C	D
2330	2430	2530	2630	
HVP mm.	2100	2200	2300	2400

Dimensioni realizzabili

LVP mm.	1050-1350
HVP mm.	2100-2400



Bartoldo Filii S.p.A. - Via Alinari, 27 - 40138 Bologna (BO) - Tel. 051/222771 - Fax 051/581115

OGGETTO :
Porto roto-trasiente GBF1600 con serratura

DIS. N° :

A	
B	
C	
D	
REV.	
DATA	