

PM – VITA PLUS ®

Finestra per cantina con telaio termico a camere d'aria con apertura anta-ribalta.

colore: bianco
spessore battente: 60 mm o 76 mm
apertura: TIR DX o TIR SX
riduzione CO²: secondo DIN 1946

Finestra termica:

valore-UW - finestra completa: 1,3 W/m²K
valore-g – finestra: 64 %
ermetico: attestato DIN 4108
impermeabile: attestato DIN 4108
impermeabile a vento e pioggia: attestato EN 12210
protezione: antisollevamento

- intelaiatura rinforzata BEST
- predisposizione per coprifilo in PVC
- intelaiatura stretta per un migliore valore-g

misure standard:

lunghezza x altezza in cm: misura finestra 100x62,5 – misura telaio ca. 100x95
misura finestra 100x75 – misura telaio ca. 100x110
misura finestra 100x100 – misura telaio ca. 100x135

spessore in cm: 24 / 30

Finestra impermeabile:

valore-UW - finestra completa: 1,4 W/m²K
valore-g – finestra: 58 %
ermetico: attestato DIN 4108
impermeabile: attestato DIN 4108
impermeabile a vento e pioggia: attestato EN 12210
protezione: antisollevamento
impermeabile: IFT

- intelaiatura rinforzata BEST
- predisposizione per coprifilo in PVC
- intelaiatura stretta per un migliore valore-g
- ferramenta rinforzata - PREMIUM
- chiusura di sicurezza - PREMIUM
- guarnizione impermeabile montata sul cassero
- finestra impermeabile fino a 80 cm oltre il davanzale

misure standard:

lunghezza x altezza in cm: misura finestra 100x62,5 – misura telaio ca. 100x95
misura finestra 100x75 – misura telaio ca. 100x110
misura finestra 100x100 – misura telaio ca. 100x135

spessore in cm: 24 / 30

Davanzale in PVC

Copertura per insolazione esterna.

Profilo in PVC a 4 rompitagli per spessori di isolamento 50, 60, 100, 120 e 140 mm.