

## **Profilo brillant – RAU PVC 1406-4**

Telaio: 70x68 mm

Anta: 78x80 mm

Guarnizioni: 2 in battuta

Vetro: 4S 33.1-12Argon-33.1 Con canalina termica (Ug: 1.1 W/Km<sup>2</sup>K)

Ferramenta: ROTO NT - apertura anta/ribalta, asta monocomando a leva per apertura anta semifissa, cerniere portata 100 kg completa di coperture (come maniglie)

Maniglia: Alluminio secustik (finiture: bianca, cromo satinato, oro satinato, bronzo, avorio)

Prestazioni:

Isolamento Termico Uf: 1.3 W/Km<sup>2</sup>K

Isolamento acustico: fino alla classe di protezione 5 (VDI 2719)

Sicurezza contro le effrazioni : fino alla classe di resistenza Wk 3 (DIN V ENV 1627)

Ermeticità, resistenza alla pioggia battente: fino alla classe di sollecitazione C (DIN 18055)

Resistenza al carico del vento : fino alla classe C5/B5

Tenuta all'acqua: classe 9A

Permeabilità all'aria: classe 4

Resistenza UV: classe S (resistenza severa agli UV)

Nota: Valori riferiti a test su profili standard