

heroal D 65

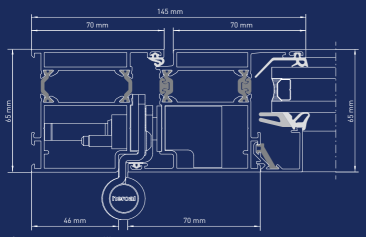
Sistema porta d'ingresso



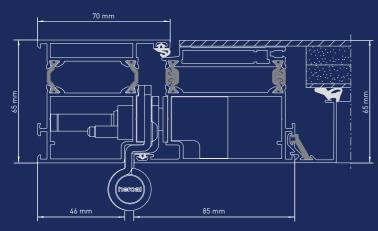
heroal D 65

Soluzioni di sistema efficienti per le porte corrispondenti

Rappresentazione sezione, scala 1:2



Con apertura verso l'interno



Con apertura verso l'interno, pannello sovrapposto al battente su un solo lato

Misure del sistema e caratteristiche prestazionali

- » Profondità di costruzione 65/65 mm
- » Spessori a vista variabili: telaio 50 250 mm,
 battente 70 124, trasversi 74 254 mm
- » Spessore max. vetro/pannello: telaio fino a 47 mm, battente fino a 47 mm (vetro/pannello, riempimento)
- » Guarnizioni per vetratura con vista ridotta, inseribile perimetralmente, per diverse esigenze di protezione termica
- » Sistema con profilo a 3 camere isolato termicamente per requisiti internazionali
- » Sistema di profili brevettato anti-deformante

Varianti di forme e design

- » Tipi di apertura: elementi monopezzo e a più componenti con parte laterale e lucernario
- » Elementi sagomati a una o più parti, con parte laterale o sopraluce come arco a sesto acuto, a tutto sesto e ribassato
- » Telaio battente HT perimetrale, con zoccolo e pannello sovrapposto al battente
- » Ampio assortimento di profili con larghezza a vista ridotta che garantisce un'elevata trasparenza nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni
- » Geometria del battente filigranata, a filo superficie
- » Soluzioni per soglie con due livelli di tenuta e soglia piatta senza barriere e guarnizione a spazzola
- » Soluzione con sistemi di finestre compatibile: heroal W 65
- » Integrabile nel sistema facciata heroal C 50 per facciate di ingresso
- » Colorazione con rivestimento a polveri HWR di alta qualità

| Isolamento termico (U _D in W/m²K) | 1,6 | Resistenza al carico del vento DIN EN 12210 | © C3 |
|---|-----|---|------|
| Permeabilità all'aria DIN EN 12207 | 4 | Classe di isolamento acustico DIN EN ISO 717-1 | 1-3 |
| Tenuta alla pioggia battente DIN EN 12208 | 5A | Antieffrazione (RC) DIN V ENV 1627 | RC3 |

Il marchio heroal è sinonimo di soluzioni di sistema, che grazie a innovazioni pratiche, un'assistenza leader nel settore, un design di alta qualità integrabile in ogni architettura, nonché alla sostenibilità, hanno definito i nuovi standard del settore. Ulteriori informazioni

sui servizi heroal, come il rivestimento superficiale, nonché servizi di piegatura e smussatura heroal e le caratteristiche prestazionali dei prodotti heroal sono disponibili all'indirizzo www.heroal.com

