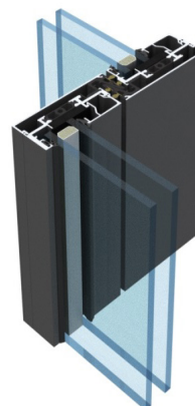


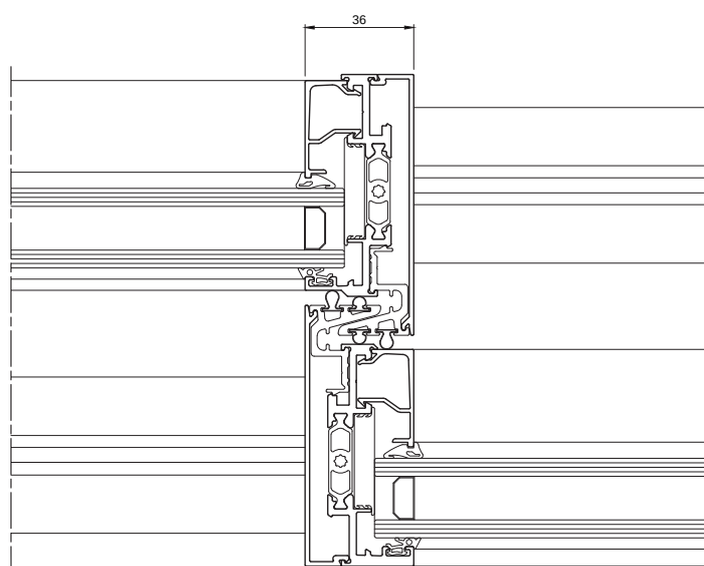
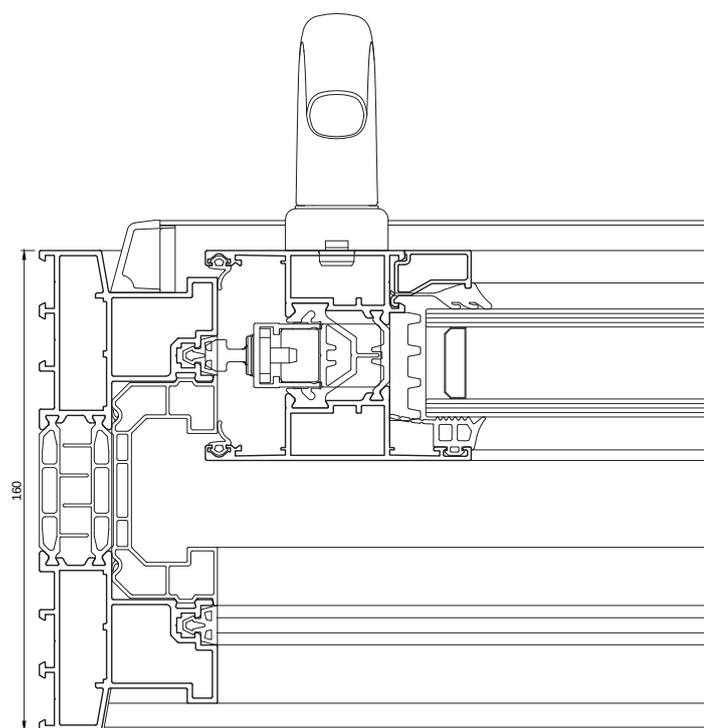
# SLIDE C160 SMARTLINE XS

## Finestra alzante scorrevole

Il sistema Slide C160 Smartline XS si differenzia dallo Slide C160 Smartline esclusivamente per le dimensioni del profilo centrale: in questa versione infatti si assottiglia fino a raggiungere la dimensione di 36 mm conferendo al sistema ancora maggiore leggerezza ed eleganza. Il design minimale non trascurava l'attenzione per le prestazioni di tenuta agli agenti atmosferici e di efficienza energetica, garantite con valori ottimali anche in questo sistema.



By Hydro



### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Ingombri

Sezione telaio: 2 binari - 160 mm; 3 binari - 250 mm  
 Ingombro nodo laterale: 127 mm o 143 mm  
 Ingombro nodo centrale: 36 mm  
 Ingombro nodo superiore: 127 mm o 133 mm  
 Ingombro nodo inferiore: 143 mm

#### Limiti dimensionali del sistema (quota anta)\*

800 < L < 2.800 mm / 1400 < H < 3.000 mm  
 Carico massimo dell'anta: 330 Kg

#### Isolamento termico

Dimensioni campione l.2500 x h.2720 mm 2 ante  
 Uw= 1,18 con Ug= 0,6 W/m<sup>2</sup>K Psi 0,033 W/mK  
 Uw= 1,50 con Ug= 1,0 W/m<sup>2</sup>K Psi 0,035 W/mK

#### Vetrazioni

Spessore massimo vetro previsto: 50 mm  
 Altezza aletta sede del vetro: 14 mm

Per quanto riguarda tipologia di tenuta, ferramenta, design, impiego, prestazioni aria/acqua/vento e isolamento acustico il sistema è equiparabile alla soluzione Domal C160 SMARTLINE di pagina 20.



Resistenza all'effrazione RC2  
 Configurazione a 2 binari alzante scorrevole  
 Certificato n° SKG 18.00617

