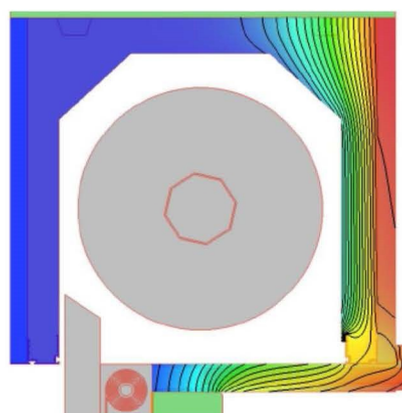
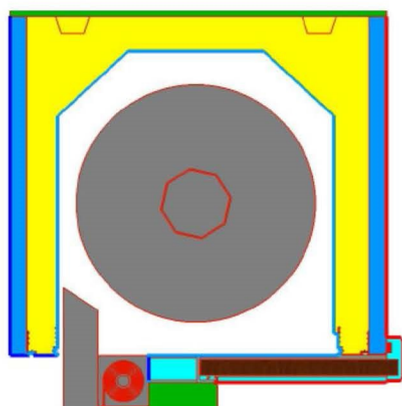


CASSONETTO LINEA BASE 30
con infisso in mazzetta (IM) e celino a scorrere (CS)



Il contenuto del presente documento è di proprietà esclusiva di Coverlines e ne è vietata la riproduzione anche parziale.

Dettagli nodo

Primitive utilizzate per la simulazione:	16683
Larghezza telaio (Bf):	324.00 mm
Larghezza visibile pannello isolante (Bp):	-
Spessore pannello isolante (Dp):	-

Condizioni al contorno esterne:

Temperatura:	0.000 °C
Resistenza superficiale:	0.04 m ² K/W

Condizioni al contorno interne:

Temperatura:	20.000 °C
Resistenza superficiale:	0.130 m ² K/W
Umidità:	65.00 %

Risultati calcolati secondo la UNI EN ISO 10077-2:2017

Differenza di temperatura interno/esterno:	20.000 °C
Conduttanza 2D (Lf2D):	0.508 W/mK

Trasmittanza (U): 1.568 W/m²K



Settembre 2018