

Canali P3ductal di sezione ottagonale tipo SMART8

Condotta P3ductal per la termoventilazione e il condizionamento dell'aria di sezione ottagonale, tipo SMART8, composta da pannelli sandwich Piral HD Hydrotec di spessore 12 mm costituiti da un'anima di schiuma poliuretanicamente espansa ad acqua, senza uso di CFC, HCFC, HFC e HC, espandente dell'isolante con ODP (ozone depletion potential) = 0 e GWP (global warming potential) = 0, densità 58-62 kg/m³, rivestita sul lato interno con una lamina di alluminio goffrato di spessore 80 µm e all'esterno con una lamina di alluminio goffrato di spessore 80 micron colorata di azzurro RAL 5024, protetto con 2 g/m² di lacca antiossidante al poliestere, conduttività termica iniziale $\lambda_i = 0,022 \text{ W(m } ^\circ\text{C)}$, classe di reazione al fuoco 0-1.