

KARTA KATALOGOWA LISTWY KUBICZNE TYP PPU55-30

<p>Przeznaczenie wyrobu: Do wykonywania sufitów podwieszanych w obiektach użyteczności publicznej jak centra handlowe, banki, biura, dworce, porty lotnicze, itp.</p> <p>Charakterystyka wyrobu: Szerokość listwy - 30 mm Rozstaw listew (w osiach) - 60 mm Przerwa między listwami: - 30 mm</p> <p>Klasyfikacja ogniowa: Reakcja na ogień:</p> <p>A1 - dot. coil coating A2-s1, d0 - dot. lakierowania proszkowego</p> <p>Atesty i aprobaty: Jednostkowe dopuszczenie wyrobu budowlanego.</p>	<p>1 - dźwigar nośny TA1-N 2 - listwa PPU55-30 3 - pręt gwintowany $\varnothing 6$ 4 - łącznik dźwigara 5 - łącznik listwy</p> <p>Powierzchnię sufitu tworzą listwy o szerokości 30 mm z przerwą 30 mm.</p>
<p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - waga kompletu - 5,13 kg/m² - waga listew - 3,84 kg/m² - listwy wykonane z aluminium 0,5-0,6mm - dźwigary wykonane ze stali 0,55mm 	<p>Średnie normatywne zużycie elementów konstrukcyjnych sufitu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - listwa PPU55-30 (max 6000mm) - 16,7 mb/m² - łącznik listew - wg potrzeb - dźwigar nośny TA1-N (3,96 m) - 0,84mb/m² - łącznik dźwigara - 0,21 szt./m² - Pręt gwintowany $\varnothing 6$ - 0,84szt./m² - kątownik przysięenny - wg potrzeb
<p>Sposoby podwieszania sufitów wewnątrz:</p>	<p>Schemat montażu:</p> <p>1 - dźwigar nośny TA1-N 2 - listwa PPU55-30 3 - pręt gwintowany $\varnothing 6$ 4 - kątownik</p>