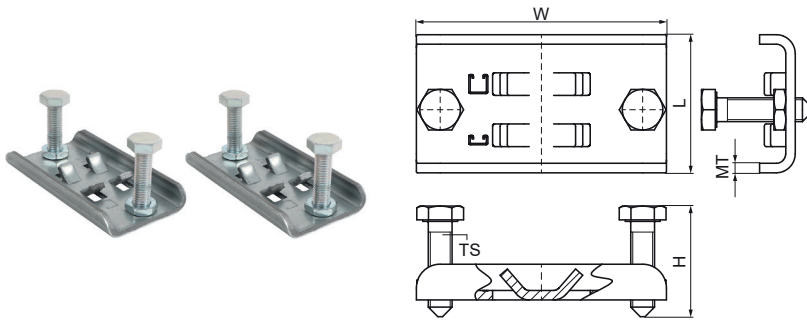


## Walraven RapidStrut® Element rozporowy

(H3650)

do łączenia szyn Strut wewnątrz kołnierzy belek stalowych



### Zalety & właściwości

- zestaw dwóch płyt obejmy do montażu w połączeniu z szyną Walraven RapidStrut® Rail
- do montażu wewnątrz dwuteowników bez wiercenia i spawania oraz usztywniania poprzez rozparcie lekkich profili jak np. tras kablowych wewnątrz kształtowników stalowych o przekroju U lub I
- materiał: korpus materiału wykonany ze stali 1.0242 (S250GD); śruby z łbem sześciokątnym M10x40 zakończone stożkiem, nakrętka sześciokątna M10 DIN 439-B: stal klasa 04 (EM-ISO 898-1);
- korpus: BIS UltraProtect śruby: ocynkowane elektrolitycznie ISO 2081-Fe/Zn5/A (EN ISO 2081:2008)

Numer produktu	Dla rodzaju szyny	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita długość	Rozmiar gwintu	Grubość materiału	Maksymalne dopuszczalne obciążenie Faz
<i>Nr produktu</i>		<i>H</i>	<i>W</i>	<i>L</i>	<i>TS</i>	<i>MT</i>	<i>F<sub>a,z</sub></i>
<i>Jednostka</i>		<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>		<i>mm</i>	<i>N</i>
6078031	41x21, 41x41	40	105	58	M10	4,00	2 100