



	<b>ZESTAWIENIA MATERIAŁOWE DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKLONE</b>	
	<b>PARAMETRY MINIMALNE</b>	<b>ZDJĘCIE POGLĄDOWE</b>
<b>DA1</b> <b>DA2</b> <b>DA3</b> <b>DA4</b>	<b>DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKLONE PPOŻ EIS 30</b>  System sklasyfikowany jako nierozprzestrzeniający ognia (NRO). Szklenie montowane w uchwytych stalowych i uszczelkach ceramicznych, które maskowane są listwami przyszybowymi oraz uszczelkami z EPDM. Szerokość profili głównych (widok z zewnątrz): rama drzwi – 45; 51 mm; skrzydło drzwi – 66, 72 mm Głębokość profili: rama i skrzydło drzwi, – 78 mm; Profile drzwi licujące się od zew. i wew. (rama i skrzydło o tej samej głębokości), Grubość wypełnień: skrzydła drzwi – 8 mm do 49 mm; Przepuszczalność powietrza: Klasa 2 PN-EN 12207:2001 Wodoszczelność: Klasa 5A PN-EN 12208:2001 Odporność na obciążenie wiatrem: C1 PN-EN 12210:2001 Klasa dymoszczelności : Sa Klasa odporności ogniowej EI30 <b>SZKLENIE:</b> Szkło EI30	<div>RAL 7047</div> 
<b>DA5</b> <b>DA6</b>	<b>DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKLONE</b> System okiennie – drzwiowy bez izolacji termicznej przeznaczony do wykonywania ślusarki wewnętrznej. Szklenie w zakresie grubości 2 ÷ 28 mm dla okna stałego i drzwi, montowane za pomocą podkładek, listew przyszybowych i uszczelek EPDM. Szerokość profili głównych (widok z zewnątrz): skrzydło drzwi – 72 mm i 93 mm; rama drzwi – 66,5 mm; 45,5 mm; Głębokość profili: rama i skrzydło drzwi, – 45mm Grubość wypełnień: skrzydła drzwi – 2 mm do 28 mm; <b>SZKLENIE:</b> Szkło VSG 55.2	<div>RAL 7047</div> 
	<b>SAMOZAMYKACZ DO DRZWI</b>  Samozamykacz nawierzchniowy szynowy z asymetryczną przekładnią zębatą, przeznaczony do skrzydeł o szerokości maksymalnej 1100mm. Siła zamykania (wg normy PN EN 1154) możliwa do regulowania płynnie w zakresie 1-4, z regulowaną prędkością zamykania i dobiciem. Trwałość funkcji samozamykacza - klasa 8 (500.000 cykli). Odporność na korozję - klasa 4	