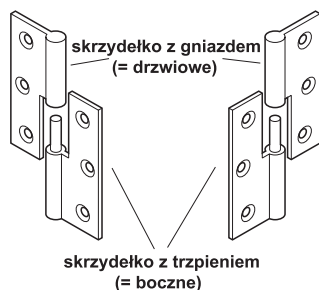




Zawiasy wierzchnie



zawias lewy

zawias prawy

W celu określenia, czy zawias wierzchni jest lewy czy prawy, należy patrzeć od przodu na tę stronę rozwartego zawiasu, po której otwory są pogłębione (pod łby wkrętów). Jeśli skrzydełko z gniazdem na trzpień (drzwiowe) jest po lewej stronie, jest to zawias lewy. Jeśli jest ono po prawej stronie, jest to zawias prawy.

Ilość zawiasów dla jednych drzwi

Decydujący wpływ na wymaganą ilość zawiasów na jedne drzwi ma:

- szerokość i wysokość drzwi
- ciężar drzwi
- materiał, z którego zostały wykonane drzwi

Podana na schemacie ilość zawiasów jest wartością orientacyjną dla drzwi z płyt wiórowych o grubości 19 mm i szerokości 600 mm. Zaleca się wykonanie montażu próbnego. Ze względu na stabilność odstęp X między zawiasami powinien być zasadniczo jak największy.

Wygięcie

Rozróżnia się 4 różnych rodzajów wygięć.



Wygięcie A, zawias prosty

Domyk dla drzwi wpuszczanych zlicowanych lub z pełnym nałożeniem. Stożek zawiasu znajduje się pośrodku skrzydełka z gniazdem i skrzydełka z trzpieniem.



Wygięcie B

Domyk dla drzwi wpuszczanych, cofniętych w korpus. Jedno skrzydełko jest odgięte o grubość materiału.



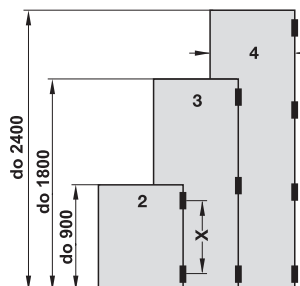
Wygięcie D

Domyk do drzwi z wrębem. Zawias ze skróconym skrzydełkiem z gniazdem.



Wygięcie L1

Domyk dla drzwi z niepełnym nałożeniem. Zakres wychylenia drzwi 270°. Zawias posiada wewnętrzną rolkę.



Zgodnie ze schematem w przypadku drzwi o wysokości 900 mm należy zamontować dwa zawiasy.