

Wskazane w tabelach wymiary HO i SO są to minimalne wymagane wymiary otworu w murze (założony luz na piankę montażową wynosi 10 mm z każdej strony).

TABELA „A” / DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE oraz AKUSTIK

	Rozmiar	SO	S1	S2	SSP	WSP	HO	H1+m (m = 11 mm)	H2	T S/H
PIANKA										
Przylgowe na ościeżnicy ANTIC, STAŁA na grubość muru	60	705	685	616	590	2016	2068	2058	2015	+20/+20
	70	805	785	716	690					
	80	905	885	816	790					
	90	1005	985	916	890					
	100	1105	1085	1016	990					
	110	1205	1185	1116	1090					
Bezprzylgowe na ościeżnicy VERA oraz STAŁA na grubość muru	60	696	676	612	564	2037	2089	2079	2036	+20/+20
	70	796	776	712	664					
	80	896	876	812	764					
	90	996	976	912	864					
	100	1096	1076	1012	964					
	110	1196	1176	1112	1064					
Z odwrotną przylgą na ościeżnicy MDF regulowanej	60	716	696	612	551	2050	2111	2101	2049	+5/+5
	70	816	796	712	651					
	80	916	896	812	751					
	90	1016	996	912	851					
Przylgowe na ościeżnicy metalowej kątovej	60	687	667	616	592	2014	2060	2050	2015	+5/+0
	70	787	767	716	692					
	80	887	867	816	792					
	90	987	967	916	892					
	100	1087	1067	1016	992					
	110	1187	1167	1116	1092					
Przylgowe na ościeżnicy metalowej regulowanej	60	685	-	616	589	2013	2059	-	2015	+5/+0
	70	785	-	716	689					
	80	885	-	816	789					
	90	985	-	916	889					
	100	1085	-	1016	989					
	110	1185	-	1116	1089					

Określanie minimalnej szerokości otworu w murze SO dla drzwi dwuskrzydłowych:

- bezprzylgowe: do sumy szerokości skrzydeł S2 dodać 87 mm
- przylgowe na ościeżnicy STAŁEJ na grubość muru: do sumy szerokości skrzydeł S2 dodać 92 mm
- przylgowe na ościeżnicy ANTIC: do sumy szerokości skrzydeł S2 dodać 97 mm
- przylgowe na ościeżnicy metalowej kątovej: do sumy szerokości skrzydeł S2 dodać 74 mm
- przylgowe na ościeżnicy metalowej regulowanej: do sumy szerokości skrzydeł S2 dodać 72 mm

Dla projektów inwestycyjnych, gdzie dla drzwi wewnętrznych i szklanych o rozmiarze 90 światło przejścia musi wynosić min. 90 cm, należy zastosować wymiary inne niż podane powyżej. W celu ich określenia skontaktuj się z naszym Działem Obsługi Klienta.

Legenda:

- SO - szerokość otworu w murze [mm]
- S1 - szerokość drzwi z ościeżnicą [mm]
- S2 - szerokość skrzydła drzwiowego we wrębie [mm]
- SSP - szerokość światła przejścia [mm]
- m - stała część ościeżnicy wystająca poniżej skrzydła do linii podłogi [mm]
- T S/H - dopuszczalna tolerancja odchyłki szerokości/wysokości otworu w murze [mm]
- HO - wysokość otworu w murze [mm]
- H1 + m - wysokość zewnętrzna ościeżnicy (bez opasek) [mm]
- H2 - wysokość skrzydła drzwiowego we wrębie [mm]
- WSP - wysokość światła przejścia [mm]