



UWAGA! GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI ASILO-R VERTE 42 MM

	ROZMIAR DRZWI	WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI OD STRONY LICUJĄCEJ	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI OD STRONY NIELICUJĄCEJ
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_s=10A+38$	$S=10A+21$	$S_2=10A+105$	$S_0^*=10A+125$	$S_{op}=10A+181$	$S_{MAX}=10A+228$
	„60”	638	621	705	725	781	828
	„70”	738	721	805	825	881	928
	„80”	838	821	905	925	981	1028
	„90”	938	921	1005	1025	1081	1128
	„100”	1038	1021	1105	1125	1181	1228
	„78”	818	801	885	905	961	1008
	WYSOKOŚĆ $H_s$	$H_s$	$H=H_s-3$	$H_2=H_s+41$	$H_0^*=H_s+51$	$H_{op}=H_s+77$	$H_{MAX}=H_s+101$
	1950	1962	1959	2003	2013	2039	2063
	2020	2032	2029	2073	2083	2109	2133
	2100	2112	2109	2153	2163	2189	2213
	2150	2162	2159	2203	2213	2239	2263
2200	2212	2209	2253	2263	2289	2313	
2250	2262	2259	2303	2313	2339	2363	
ASILO-R PLUS VERTE	SZEROKOŚĆ	SZEROKOŚCI DOSTĘPNE JAK W OŚCIEŻNICY ASILO-R					
	WYSOKOŚĆ $H_s$	$H_s$	$H=H_s-3$	$H_2=H_s+41$	$H_0^*=H_s+41$	$H_{op}=H_s+277$	$H_{MAX}=H_s+301$
ASILO-R MAX VERTE	SZEROKOŚĆ	SZEROKOŚCI DOSTĘPNE JAK W OŚCIEŻNICY ASILO-R					
	WYSOKOŚĆ $H_s$	$H_s$	$H=H_s-3$	$H_2=H_s+41$	$H_0^*=H_s+51$	$H_{MAX}=2700$	$H_{MAX}=2700$

\*Tolerancja dla otworu montażowego:  $S_0=+20/H_0=+10$