

**CERTYFIKATY PROGÓW COMBI PLAN 0,0 mm**

PROFIL	KONSTRUKCJA	BADANIE	WYNIK
ALUPLAST 7000 AD	1 - skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 3 Klasa 7A Klasa C3
ALUPLAST 7000 AD	2 - skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 6A Klasa C2
GEALAN S9000 AD	1 - skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3
GEALAN S9000 AD	2 - skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 3 Klasa 7A Klasa C2
PROFINE 76 AD	1 - skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3
PROFINE76 AD	2 - skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 7A Klasa C2
SALAMANDER BE82 AD	1 --skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3
SALAMANDER BE82 AD	2 --skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 7A Klasa B2
SCHUCO LIVING AD	1 - skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3
SCHUCO LIVING AD	2 - skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 7A Klasa C3
VEKA SL 82 AD	1 - skrzydłowa balkon	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3
VEKA SL 82 AD	1 - skrzydłowa drzwi wejściowe	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 7A Klasa C2
VEKA SL 82 AD	2 - skrzydłowa balkon ze słupkiem ruchomym	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 7A Klasa C2
DREWNO	1- skrzydłowa balkon	przepuszczalność powietrza wodoszczelność obciążenie wiatrem	Klasa 4 Klasa 8A Klasa C3