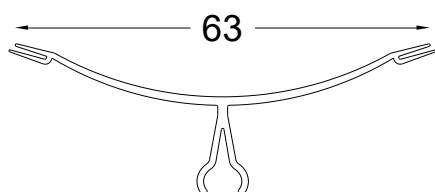


KARTA TECHNICZNA PROFILE WYKOŃCZENIOWE DO ZAKŁADÓW SPOŻYWCZYCH

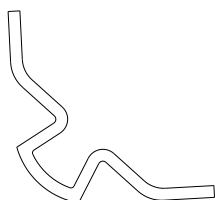
Profile PCV produkowane przez francuską firmę Maine, wykonane są z najwyższej jakości PCV. Stosowanie profili wykończeniowych w zakładach spożywczych jest wymagane ze względów higienicznych, zapewnia wyoblenie naroży dzięki czemu pomieszczenia typu cleanroom są łatwe w utrzymaniu czystości.

Wszystkie profile posiadają atesty PZH oraz są zgodne z dyrektywami europejskimi nr 781/142/CEE I 80/766/CEE dotyczącymi używania materiałów z PCV w zakładach spożywczych. Profile wykończeniowe PCV są odporne na środki chemiczne stosowane w tych zakładach.

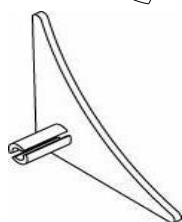
Dane techniczne:



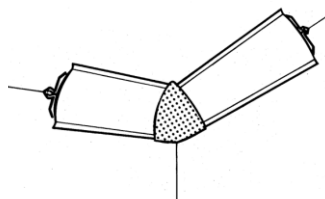
Profil 4915EC



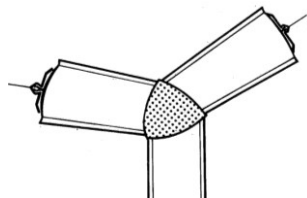
Profil montażowy 4404



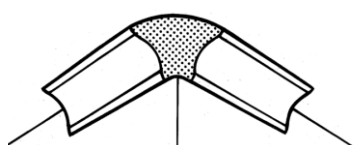
ZAKOŃCZENIE 4404 SAN



ŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY 2 LISTEW J2D



ŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY 3 LISTEW J3D

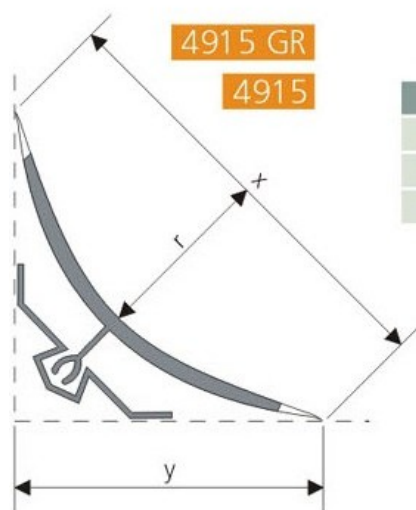


ŁĄCZNIK ZEWNĘTRZNY 2 LISTEW JS2D

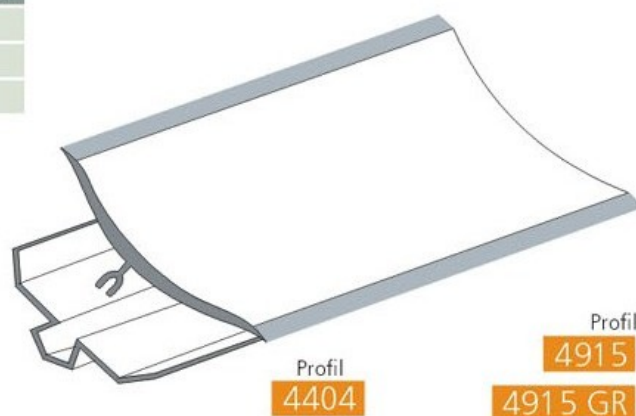
- Niewidoczne mocowanie
- Łatwy zatrzask
- Miękkie końce zapewniające maksymalne uszczelnienie
- Otwory do mocowania
- Atrakcyjny wygląd
- Zaokrąglone narożniki do perfekcyjnego wykończenia

Atest PZH nr HK/B/0213/01/2009

SYMBOL	KOLOR	MATERIAŁ
4915 GR	Biały	Miękkie i twarde PCV
4915	Biały	Miękkie i twarde PCV
J2D	Biały	ABS
J3D	Biały	ABS
JS2D	Biały	ABS



	4915	4915 GR
x	65	105
y	45	70
r	60	120



Aby zapewnić pełną szczelność, oprócz mocowania mechanicznego, łączniki narożne powinny być podklejone masą klejącą – uszczelniającą typu PARABOND construction (klej – uszczelniacz), który zapewni pełną szczelność również na pionowych przetłoczeniach płyty warstwowej.

Profile PCV mają klasę B reakcji na ogień (w dawnym nazewnictwie materiał niepalny). Zaletą tych profili jest też łatwość ewentualnej wymiany tych profili w przypadku uszkodzenia.