

Siłownik ZWS12

Zdalnie sterowany siłownik łańcuchowy Z-Wave do okna dachowego FAKRO. Pozwala zautomatyzować okno manualne i zdalnie wentylować poddasze. Montowany na konsoli stalowej do ościeżnicy okna, maksymalny wysięg łańcucha to 24cm. Sterowanie siłownikiem odbywa się za pomocą dowolnego kontrolera Z-Wave.



1. Skład produktu

Dla siłownika ZWS12.

Produkt	Element	Materiał		Waga [kg]	Udział [%]	Nazwa dostawcy
ZWS12	Siłownik	Metal	Stal	0,25	30,08%	
			Miedź	0,03	3,61%	
		Tworzywo sztuczne	POM	0,04	4,33%	
			PBT	0,15	17,45%	
			TPE	0,01	1,20%	
			PVC	0,03	3,61%	
			PA6	0,01	1,20%	
	Płytką drukowaną	0,03	3,61%			
	Konsola montażowa	Metal	Stal	0,20	24,07%	
	Zestaw montażowy	Metal	Stal	0,03	3,61%	
			PE	0,01	1,20%	
		Tworzywo sztuczne	PBT	0,01	1,20%	
ABS			0,03	3,61%		
PA			0,01	1,20%		
Łącznie:				0,83	100,00%	

2. Skład opakowania

Opakowanie siłownika ZWS12.

Produkt	Materiał		Waga [kg]	[%] Udział w stosunku do wagi opakowania
ZWS12	Papier	Karton	0,10	100,00%
Łącznie:			0,10	100,00%

Inne:



Znak recyklingu na opakowaniach okien i na detalach plastikowych – pętla Mobiusa



Produkt działa w oparciu o system komunikacji radiowej Z-Wave