

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 097/CM/2017
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 13.11.2017

Przedstawiciel Producenta: Hager Polo Sp. z o.o.
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

Producent: Tehalit GmbH
67716 Heltersberg, Seebergstrasse 37, Niemcy

Przedstawiciel Producenta oświadcza, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, że wyrób (-y):

Nazwa: tehalit.LFS Kanaly elektroinstalacyjne z blachy stalowej ocynkowanej
Typ / model / rodzina wyrobów: LFS...

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnym wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

2014/35/UE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 50085-1:2010 Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne

PN-EN 50085-2-1:2008/A1:2011 Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 2-1: Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych przeznaczonych do montażu na ścianach i sufitach

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta z 06.12.2016
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 13.11.2017

Hager Polo sp. z o.o.
43-100 Tychy
ul. Fabryczna 10
NIP: 646 001 55 32

Andrzej Szulik
Menadżer Działu Produktów

Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI WE numer: 097/CM/2017

Zestawienie szczegółowe typów (numerów katalogowych) wyrobów, których dotyczy deklaracja zgodności



I. tehalit.LFS Kanały elektroinstalacyjne z blachy stalowej ocynkowanej

Numer katalogowy	Opis
LFS2002009010	LFS Kanał stalowy 20x20mm biały
LFS200200VERZ	LFS Kanał stalowy 20x20mm ocynk
LFS3004509010	LFS Kanał stalowy 30x45mm biały
LFS300450VERZ	LFS Kanał stalowy 30x45mm ocynk
LFS4006009010	LFS Kanał stalowy 40x60mm biały
LFS400600VERZ	LFS Kanał stalowy 40x60mm ocynk
LFS6006009010	LFS Kanał stalowy 60x60mm biały
LFS600600VERZ	LFS Kanał stalowy 60x60mm ocynk
LFS6010009010	LFS Kanał stalowy 60x100mm biały
LFS601000VERZ	LFS Kanał stalowy 60x100mm ocynk
LFS6015009010	LFS Kanał stalowy 60x150mm biały
LFS601500VERZ	LFS Kanał stalowy 60x150mm ocynk
LFS6020009010	LFS Kanał stalowy 60x200mm biały
LFS602000VERZ	LFS Kanał stalowy 60x200mm ocynk
L27339010	LFS Końcówka 20x20mm biały
L2733UNLA	LFS Końcówka 20x20mm ocynk
L27519010	LFS Kąt wewnętrzny 30x45mm biały
L2751VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 30x45mm ocynk
L27529010	LFS Kąt zewnętrzny 30x45mm biały
L2752VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 30x45mm ocynk
L27539010	LFS Końcówka 30x45mm biały
L2753UNLA	LFS Końcówka 30x45mm ocynk
L27559010	LFS Kąt płaski 30x45mm biały
L2755VERZ	LFS Kąt płaski 30x45mm ocynk
L27569010	LFS Element T 30x45mm biały
L2756VERZ	LFS Element T 30x45mm ocynk
M6290	LFS Klamra 40/60x60mm
M6291	LFS Klamra 60x100mm
M6292	LFS Klamra 60x150mm
M6293	LFS Klamra 60x200mm
R2320VERZ	LFS Łącznik podstawy H=20mm ocynk
R2330VERZ	LFS Łącznik podstawy H=30mm ocynk
R2504VERZ	LFS Łącznik podstawy H=40mm ocynk
R25519010	LFS Kąt wewnętrzny 40x60mm biały
R2551VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 40x60mm ocynk



Numer katalogowy	Opis
R25529010	LFS Kąt zewnętrzny 40x60mm biały
R2552VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 40x60mm ocynk
R25559010	LFS Kąt płaski 40x60mm biały
R2555VERZ	LFS Kąt płaski 40x60mm ocynk
R25669010	LFS Element T 40x60mm biały
R2566VERZ	LFS Element T 40x60mm ocynk
R25739010	LFS Końcówka 40x60mm biały
R2573VERZ	LFS Końcówka 40x60mm ocynk
R25819010	LFS Kąt wewnętrzny 60x60mm biały
R2581VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 60x60mm ocynk
R25829010	LFS Kąt zewnętrzny 60x60mm biały
R2582VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 60x60mm ocynk
R25859010	LFS Kąt płaski 60x60mm biały
R2585VERZ	LFS Kąt płaski 60x60mm ocynk
R26039010	LFS Końcówka 60x60mm biały
R2603VERZ	LFS Końcówka 60x60mm ocynk
R2604VERZ	LFS Łącznik podstawy H=60mm ocynk
R26069010	LFS Element T 60x60mm biały
R2606VERZ	LFS Element T 60x60mm ocynk
R26469010	LFS Element T 60x100mm biały
R2646VERZ	LFS Element T 60x100mm ocynk
R26619010	LFS Kąt wewnętrzny 60x100mm biały
R2661VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 60x100mm ocynk
R26629010	LFS Kąt zewnętrzny 60x100mm biały
R2662VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 60x100mm ocynk
R26659010	LFS Kąt płaski 60x100mm biały
R2665VERZ	LFS Kąt płaski 60x100mm ocynk
R26939010	LFS Końcówka 60x100mm biała
R2693VERZ	LFS Końcówka 60x100mm ocynk
R26969010	LFS Element T 60x150mm biały
R2696VERZ	LFS Element T 60x150mm ocynk
R27019010	LFS Kąt wewnętrzny 60x150mm biały
R2701VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 60x150mm ocynk
R27029010	LFS Kąt zewnętrzny 60x150mm biały
R2702VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 60x150mm ocynk
R2705VERZ	LFS Kąt płaski 60x150mm ocynk
R27239010	LFS Końcówka 60x150mm biała
R2723VERZ	LFS Końcówka 60x150mm ocynk
R27319010	LFS Kąt wewnętrzny 60x200mm biały
R2731VERZ	LFS Kąt wewnętrzny 60x200mm ocynk
R27329010	LFS Kąt zewnętrzny 60x200mm biały
R27329010	LFS Kąt zewnętrzny 60x200mm biały



Numer katalogowy	Opis
R2732VERZ	LFS Kąt zewnętrzny 60x200mm ocynk
R27359010	LFS Kąt płaski 60x200mm biały
R2735VERZ	LFS Kąt płaski 60x200mm ocynk
R27369010	LFS Element T 60x200mm biały
R2736VERZ	LFS Element T 60x200mm ocynk
R27539010	LFS Końcówka 60x200mm biały
R2753VERZ	LFS Końcówka 60x200mm ocynk

II. tehalit.LFS Elementy uziemiające i akcesoria

Numer katalogowy	Opis
G1612	BRS/LFS Przegroda PVC
L4180VERZ	Element uziemiający
R2290VERZ	LFS Wspornik stalowy 40/60x60mm ocynk
R2291VERZ	LFS Wspornik stalowy 60x100mm ocynk
R2292VERZ	LFS Wspornik stalowy 60x150mm ocynk
R2293VERZ	LFS Wspornik stalowy 60x200mm ocynk
R2295	LFS Klamra stalowa
R4320	LFS Element uziemiający 20x20mm ocynk
R4320	LFS Element uziemiający 20x20mm ocynk
R4330	LFS Element uziemiający 30x45mm ocynk
TWS70VERZ	LFS Przegroda z blachy stalowej ocynk