



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

## EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"  
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 155-21

Data eliberării: 05 martie 2021

Valabil pînă la: 04 martie 2022

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA /DESCRIEREA

Cutii și canale de cablu din materiale izolatoare electrice pe bază de PVC pentru  
lucrări electrice sub mar marca comercială "A PLUS PLASTIC".

Codul NM MD  
3925 90 200

Contracte de livrare № 12-2015-1 din 12/01/2015

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM EN 61534-1:2011/A1:2016 -Sisteme de trasee conductoare prefabricate. Partea 1:  
Prescripții generale

SM EN 61534-21:2015 - Sisteme de trasee conductoare prefabricate. Partea 21: Prescripții  
particulare pentru sistemele de trasee conductoare prefabricate destinate montării pe pereți și pe  
tavane

PRODUCĂTOR:

"A PLUS PLASTIC", Silivri-Istamdul/ Turkiye

Codul țării  
TR

SOLICITANT:

"S.C.HABSEV GRUP" SRL, str. Uzinelor 90, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul CUIO  
40315050

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport MTE de evaluare a conformității produsului № 144/21 din 12.02.2021.

Raport de încercări № 7687/02/18 din 24/09/2018, eliberat de LÎ "CETIFICARE" SRL.

Actul de identificare № 144/021 din 12.02.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică inter pares a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.  
I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat de conformitate MTE "A PLUS PLASTIC" în modul stabilit  
de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"