

DECLARATIE DE CONFORMITATE

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 si in baza prevederilor HG 688/2017,

Noi, **S.C. TOTAL PLAST S.R.L.**, CUI: RO 15672832, J6/483/2003 cu sediul in Bistrita, str.Mosilor nr. 16A, jud. Bistrita-Nasaud, declaram pe propria raspundere ca produsele:

TUB FLEXIBIL DIN PVC D11, D13, D16, D20, D25, D32, D40 mm

-material : PVC

-variante constructive: 250N, 320N, 750N

-culoare: negru

-optional: cu/ fara fir de tragere din otel galvanizat

- mod ambalare: colaci 25m /50m /100m

livrate catre : **ARABESQUE SRL**, la care se refera aceasta declaratie, sunt corespunzatoare calitativ si sunt proiectate si executate conform normelor si normativelor aflate in vigoare .

În conformitate cu cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 si in baza prevederilor HG 688/2017, referitoare la produse pentru construcții, si reglementarile legale privind evaluarea conformității produselor, declarăm pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produselor specificate pentru domeniul de utilizare **INSTALATII ELECTRICE** și că acestea pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:

(SR) EN 61386-1

(SR) EN 61386-23

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Rezistenta la compresiune	SR EN 61386-1 / 23	$100 \cdot (D_i - D_d) / D_i < 25\%$	9,4 - 16,3 %
Rezistenta la impact	SR EN 61386-1 / 23	Lipsa fisuri dupa impact	Fara fisuri
Rigiditate dielectrica	SR EN 61386-1 / 23	U=2000V; fara strapungeri	Fara efecte
Rezistenta la izolatie	SR EN 61386-1 / 23	U=500Vcc; $R_i > 100$ Mohmi	$R_i > 500$ Mohmi
Comportamentul la foc	SR EN 61386-1 / 23	Proprietati de autostingere, T stingere < 30 sec	Respecta cerintele

Produsele livrate nu pun in pericol viata, securitatea muncii, nu au un impact negativ asupra mediului, respecta cerintele esentiale ale Directivei Europene privind aceasta gama de produse, si sunt executate in conformitate cu standardele si reglementarile tehnice in vigoare. Produsele sunt realizate intr-un Sistem de Management al Calitatii in conformitate cu standardul ISO 9001:2008, certificat de SRAC / IQnet.

S.C. TOTAL PLAST S.R.L.

Bistrita, 20/01/2020

Control tehnic de calitate

Semnatura

