



Adresa: Str. Drumul Osiei Nr. 51, Sector 6, Bucuresti Tel: 0213019600 Fax: 0213102247  
www.comtec-int.ro

## DECLARATIE DE CONFORMITATE UE

Noi, "COMTEC 2000 INC." S.R.L.

Cu sediul in Romania, Bucuresti, Str. Drumul Osiei, Nr. 51, sector 6,  
Nr. Inmatriculare la Oficiul Registrului Comertului J40/20696/1994

Declarăm pe propria raspundere ca produsele:

"JGHEAB METALIC PERFORAT IMBINARE RAPIDA si ACCESORII "  
"JGHEAB METALIC SARMA si ACCESORII "

Cod	Denumire
MF0013-40005	JGHEAB METALIC PERFORAT 50x35x0,7mm
MF0013-40135	JGHEAB METALIC PERFORAT IMBINARE RAPIDA 100x60x0,7mm
MF0013-40140	JGHEAB METALIC PERFORAT IMBINARE RAPIDA 150x60x0,7mm
MF0013-40145	JGHEAB METALIC PERFORAT IMBINARE RAPIDA 200x60x0,7mm
MF0013-40170	JGHEAB METALIC PERFORAT IMBINARE RAPIDA 300x60x0,8mm
MF0013-41806	JGHEAB METALIC SARMA 100x60x4MM
MF0013-41816	JGHEAB METALIC SARMA 200x60x4MM
MF0013-41826	JGHEAB METALIC SARMA 300x60x4MM
MF0013-42010	CAPAC JGHEAB METALIC 50x13x0,7MM
MF0013-42022	CAPAC JGHEAB METALIC 100x13x0,7MM
MF0013-42032	CAPAC JGHEAB METALIC 150x13x0,7MM
MF0013-42046	CAPAC JGHEAB METALIC 200x13x0,7MM
MF0013-42684	IMBINARE P.JGHEAB METALIC H= 35mm
MF0013-43212	CONSOLA L PRINDERE PERETE L=100MM
MF0013-43216	CONSOLA L PRINDERE PERETE L=200MM
MF0013-43220	CONSOLA L PRINDERE PERETE L=300MM
MF0013-43282	PROFIL C PERF.H=21mm G=1.5mm L=3000mm
MF0013-43376	SET IMBINARE TIP 6-1 JGHEAB SARMA
MF0013-43378	SET IMBINARE TIP 6-1-U JGHEAB SARMA
MF0013-43445	SURUB M6x10 PENTRU JGHEAB IMBINARE RAPIDA
MF0013-43451	SET SURUB CAP ROT.BLOCARE+PIULITA M6x15

La care se refera aceasta declaratie, respecta  
cerintele de protectie si sunt in conformitate cu urmatoarele standarde:

- HG 409/2016 (privind stabilirea conditiilor pentru punerea la dispozitie pe piata a echipamentelor electrice de joasa tensiune)
- Directiva 2014/35/UE (privind armonizarea legislatiei statelor membre referitoare la punerea la dispozitie pe piata a echipamentelor electrice destinate utilizarii in cadrul unor anumite limite de tensiune)
- EN 50085 - "Sisteme de jgheaburi si de tuburi profilate pentru instalatii electrice"
- EN 61537 - "Sisteme trasee de cabluri si sisteme scara de cabluri pentru pozitionarea cablurilor"

Director General

Ing. Carol Kainnan

Bucuresti/

