

Nr. 363 din " 30 " 12 2025

**BIG Distribution S.R.L.**

### Scrisoare de însoțire a actelor de calitate

Stimați parteneri, în urma solicitării Dumneavoastră, vă transmitem actele de calitate aferente mărfurilor achiziționate de la „Profmet Grup” S.R.L., care, conform gamei de produse comercializate de compania noastră, sunt repartizate în anexele corespunzătoare, actele fiind atașate ca anexe în acest document electronic și conforme integral originalelor păstrate în baza de date a companiei noastre.

**Anexa 1** – Declarație de Performanță, Raport de Test – 2 file; art. 001003, 001005, 001007 - Șurub pe metal, PROFMET;

**Anexa 2** – Declarație de Conformitate, Rapoarte de Test - 5 file; art. 002011, 036108, 036114 - Șurub pe lemn; Nit pop, cu cap bombat, PROFMET;

**Anexa 3** – Declarație de Conformitate, Raport de Test – 3 file; art. 002413 - Șurub pe lemn, PROFMET;

**Anexa 4** – Declarație de Conformitate, Raport de Test – 3 file; art. 009512 - Șurub universal pe lemn, PROFMET;

**Anexa 5** – Declarație de Conformitate, Raport de Test – 3 file; art. 011005, 011007 - Șurub autoforant cu cap plat și șaibă, pe metal, PROFMET;

**Anexa 6** – Declarație de Performanță - 1 filă; art. 029026 (art. de bază 029001) - Diblu de montare rapidă, PROFMET;

**Anexa 7** – Declarație de Performanță - 1 filă; art. 030021, 030022 (art. de bază 030001) - Diblu de montare rapidă, cu bord, PROFMET;

**Anexa 8** – Declarație de Conformitate – 2 file; art. 046204, 046211 - Diblu cu cap hexagonal, PROFMET.

Vă mulțumim pentru colaborarea de durată și pentru încrederea acordată produselor noastre.

**Cu respect,  
Director**



**Viorel ȘTEFANEȚ**

Tel. [REDACTED]



## DECLARATION OF PERFORMANCE No 1/SZ/16

1. Unique identification code of the product-type: **Type: Drywall Screw (3,5 x 16-55)**  
**Drywall Screw (3,8x64-70)**  
**Drywall Screw (3,8x64-70)**  
**Drywall Screw (4.2x70-76)**  
**Drywall Screw (4.8x89-152)**
2. Intended use/es: **Screw the plasterboard to the steel base. For fixing plasterboard, fiber-reinforced gypsum boards, products made in the secondary processing and related ancillary products that meet the requirements of EN 14566 for steel grate profiles.**
3. Manufacturer: [REDACTED]
4. Authorised representative: **not applicable**
5. System/s of AVCP: **system 4**
6. Harmonized norm: [REDACTED]  
Test report no:TM2505WJ030-091  
Based on:  
EN14566:2008+A1/2009, Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems — Definitions, requirements and test methods"
7. Declared performance/s:

Characteristic	Value	Harmonized norm
Resistance to bending	Satisfies	EN14566:2008+A1/2009
Reaction to fire	Class A1	EN14566:2008+A1/2009
Corrosion protection	Class 24	EN14566:2008+A1/2009

8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation: **not applicable**

*The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

[REDACTED]

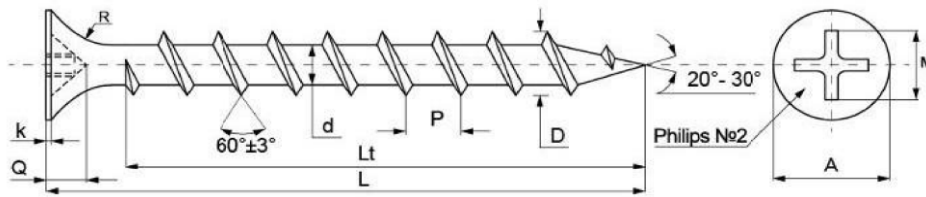
Shanghai, China  
18.12.2025

(place and date of issue)

[REDACTED]

# TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2505WJ030-091
- 3.TEST DATE: March 12 th,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: March 19 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: March 19 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Drywall screw, fine thread
- 8.INSPECTOR: XXXXXXXXXX



Size	Thread diameter d (mm)		Length (mm)		Drilling speed		Thread distance (mm)	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result	Standard	result
3,5x25 001003 001103 001203	3.4-3.7	ACC	24-26	ACC	within 2s	ACC	1.49	ACC
3,5x35 001005 001105 001205	3.4-3.7	ACC	33.5-36.5	ACC	within 2s	ACC	1.49	ACC
3,5x45 001007 001107 001207	3.4-3.7	ACC	43.5-46.5	ACC	within 2s	ACC	1.49	ACC
					Test plates situation			
					1+1mm thickness ,Load 15kg,Speed 1800-2500			
<b>REMARK:</b>								

1.Test results are in accordance to the standard indicated.				
2.ACC-Accept; REJ-Rejected				
Material: C1022				
Chemical composition & Technical specification				
Element	C%	Si%	Mn%	P%
Ratio	0.22	0.07	0.79	0.012

Conclusion	Hereby we confirm that the tested articles comply with the requirements in the presence of the inspector.
------------	---

signature

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A PRODUCĂTORULUI

### 1. Producător / Manufacturer

Denumirea completă / Full name: [REDACTED]

Adresa completă / Full address (country, city, street): [REDACTED]

Telefon / e-mail / website: [REDACTED]

### 2. Obiectul declarației / Object of the Declaration

Denumirea produsului / Product name: DIN571, Hex head wood screw; Drywall screw; Blind Rivet.

Tip / Model / Cod / Type, model, code: 019306-019329; 002001-002017; 036106-036126.

Descriere / utilizare prevăzută / Description, intended use: Fastening and assembly elements used in industrial, mechanical, and construction applications for joining and anchoring components. The products include threaded rods, hex nuts, washers, and metal anchors, in compliance with the relevant DIN standards.

Marcaj / lot / cod de identificare / Marking, lot, identification code: PROFMET

### 3. Declarația producătorului / Manufacturer's Declaration

Subsemnatul, în calitate de producător, declar pe propria răspundere că produsul (produsele) menționat(e) mai sus îndeplinește (îndeplinesc) toate cerințele esențiale aplicabile privind siguranța, sănătatea, protecția mediului și performanța, prevăzute în reglementările tehnice și standardele în vigoare.

I, the undersigned, as the manufacturer, hereby declare under sole responsibility that the product(s) specified above meet(s) all applicable essential requirements concerning safety, health, environmental protection, and performance, as defined by the applicable technical regulations and standards.

#### **4. Reglementări și standarde aplicabile / Applicable Regulations and Standards**

Standard(e) aplicabil(e) / Applicable standard(s): performance comply with DIN571; DIN18182 ; DIN7337.

#### **5. Evaluarea conformității / Conformity Assessment**

Raport de testare nr. / Test report No.: TM2509TL030-152; TM2511WJ030-016; TM2511WJ030-017; TM2505WJ030-089; TM2505WJ030-090 .

Emis de / Issued by: Yang Yun Ting

Data emiterii / Date of issue: 2025/09/22; 2025/05/18; 2025/11/10.

Laborator / Organism de încercare / Laboratory / Testing body: 

#### **6. Dosarul tehnic / Technical Documentation**

Documentația tehnică aferentă produsului (descriere tehnică, desene, materiale, rezultate ale testelor, specificații, instrucțiuni de utilizare, certificate) este arhivată la sediul producătorului. The technical documentation related to the product (technical description, drawings, materials, test results, specifications, user instructions, certificates) is archived at the manufacturer's address.


#### **7. Declarație finală / Final Declaration**

Prin prezenta, producătorul declară că produsul descris mai sus este conform cu toate cerințele legale și standardele aplicabile.

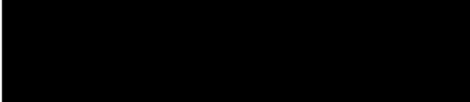
The manufacturer hereby declares that the product described above complies with all applicable legal requirements and standards.

Locul emiterii / Place of issue: Shanghai,China

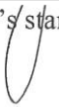
Data emiterii / Date: 2025 / 12 / 29

Nume, prenume / Name: 

Funcția / Position: Sale 

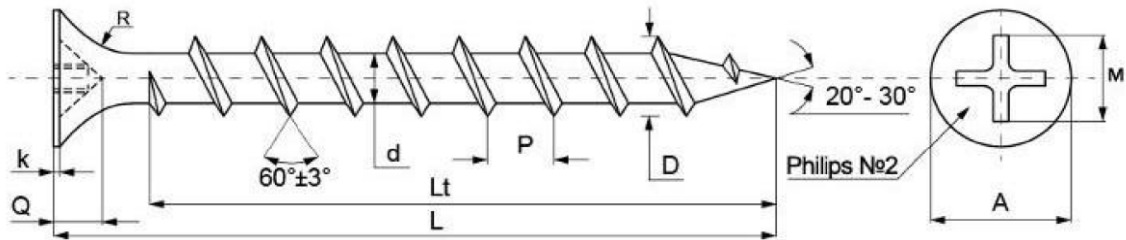
Semnătura / Signature: 

Ștampila producătorului / Manufacturer's stamp: \_\_\_\_\_



# TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2511WJ030-017
- 3.TEST DATE: November 4nd,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: November 10 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: November 10 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Drywall screw
- 8.INSPECTOR:Yang Yun Ting



Size	Thread diameter A (mm)		Length (mm)		Thread distance (mm)		Torsion(Nm)	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result	Standard	result
3,8x64 (002010)	3.7-3.9	ACC	62.5-65.5	ACC	2.8	ACC	≥3.4	ACC
4,2x70 (002011)	4.0-4.3	ACC	68.5-71.5	ACC	2.8	ACC	≥4.4	ACC
4,2x76 (002012)	4.0-4.3	ACC	74.5-77.5	ACC	2.8	ACC	≥4.4	ACC
4,8x89 (002013)	4.7-5	ACC	87.25-90.75	ACC	3.2	ACC	≥5.6	ACC
4,8x95 (002014)	4.7-5	ACC	93-97	ACC	3.2	ACC	≥5.6	ACC
4,8x102 (002015)	4.7-5	ACC	100-104	ACC	3.2	ACC	≥5.6	ACC
4,8x120 (002016)	4.7-5	ACC	117.5-122.5	ACC	3.2	ACC	≥5.8	ACC
4,8x152 (002017)	4.7-5	ACC	149.5-154.5	ACC	3.2	ACC	≥5.8	ACC

**REMARK:**

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

Material: C1022

Chemical composition & Technical specification

Element	C%	Si%	Mn%	P%
Ratio	0.22	0.07	0.79	0.012

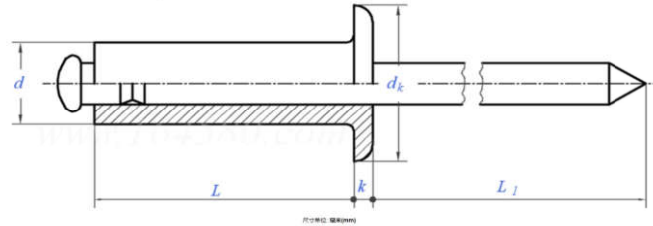
<b>Conclusion</b>	Hereby we confirm that the performance comply with the requirements of DIN18182 in the presence of the inspector.
-------------------	---

signature: \_\_\_\_\_



## TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2505WJ030-089
- 3.TEST DATE: May 12 th,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: May 19 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: May19 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Blind Rivet
- 8.INSPECTOR: ██████████



Size	D (mm)		L (mm)		L1 (mm)	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result
4,0x6 (036121)	3.80-4.10	ACC	5.00-7.50	ACC	≥24	ACC
4,0x8 (036106)	3.80-4.10	ACC	7.00-9.50	ACC	≥24	ACC
4,0x10 (036107)	3.80-4.10	ACC	9.00-11.50	ACC	≥24	ACC
4,0x12 (036108)	3.80-4.10	ACC	11.00-13.50	ACC	≥24	ACC
4,0x14 (036109)	3.80-4.10	ACC	13.00-15.50	ACC	≥24	ACC
4,0x16 (036120)	3.80-4.10	ACC	15.00-17.50	ACC	≥24	ACC
4,0x18 (036122)	3.80-4.10	ACC	17.00-19.50	ACC	≥24	ACC
4,0x20 (036123)	3.80-4.10	ACC	19.00-21.50	ACC	≥24	ACC

**REMARK:**

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

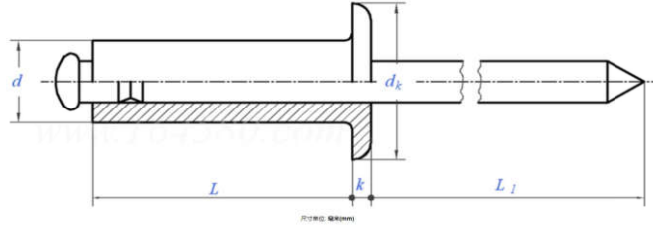
Material: C1008						
Chemical composition & Technical specification						
Element	C%	Mn%	Si%	S%	P%	
Ratio	0.07	0.39	0.17	0.018	0.004	
Material: Al5050						
Chemical composition & Technical specification						
Element	Si%	Fe%	Mn%	Cu%	Mg%	Cr%
Ratio	0.07	0.16	<0.1	<0.05	1.25	<0.05

<b>Conclusion</b>	Hereby we confirm that the tested articles comply with the requirements of the standard DIN7337 in the presence of the inspector.
-------------------	---

signature \_\_\_\_\_

## TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2505WJ030-090
- 3.TEST DATE: May 12 th,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: May 19 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: May19 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Blind Rivet
- 8.INSPECTOR: XXXXXXXXXX



Size	D (mm)		L (mm)		L1 (mm)	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result
4,8x8 (036110)	4.60-4.90	ACC	7.00-9.50	ACC	≥24	ACC
4,8x10 (036111)	4.60-4.90	ACC	9.00-11.50	ACC	≥24	ACC
4,8x12 (036112)	4.60-4.90	ACC	11.00-13.50	ACC	≥24	ACC
4,8x14 (036113)	4.60-4.90	ACC	13.00-15.50	ACC	≥24	ACC
4,8x16 (036114)	4.60-4.90	ACC	15.00-17.50	ACC	≥24	ACC
4,8x18 (036115)	4.60-4.90	ACC	17.00-19.50	ACC	≥24	ACC
4,8x20 (036126)	4.60-4.90	ACC	19.00-21.50	ACC	≥24	ACC
4,8x24 (036117)	4.60-4.90	ACC	23.00-25.50	ACC	≥24	ACC
4,8x30 (036118)	4.60-4.90	ACC	29.00-31.50	ACC	≥24	ACC

**REMARK:**

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

Material: C1008

Chemical composition & Technical specification

Element	C%	Mn%	Si%	S%	P%
Ratio	0.07	0.39	0.17	0.018	0.004

Material: Al5050

Chemical composition & Technical specification

Element	Si%	Fe%	Mn%	Cu%	Mg%	Cr%
Ratio	0.07	0.16	<0.1	<0.05	1.25	<0.05

<b>Conclusion</b>	Hereby we confirm that the tested articles comply with the requirements of the standard DIN7337 in the presence of the inspector.
-------------------	---

signature \_\_\_\_\_

[REDACTED]

[REDACTED]

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A PRODUCĂTORULUI

### 1. Producător / Manufacturer

Denumirea completă / Full name: [REDACTED]

Adresa completă / Full address (country, city, street): [REDACTED]

Telefon / e-mail / website: [REDACTED]

### 2. Obiectul declarației / Object of the Declaration

Denumirea produsului / Product name: Drywall screw.

Tip / Model / Cod / Type, model, code: 002413.

Descriere / utilizare prevăzută / Description, intended use: Fastening and assembly elements used in industrial, mechanical, and construction applications for joining and anchoring components. The products include threaded rods, hex nuts, washers, and metal anchors, in compliance with the relevant DIN standards.

Marcaj / lot / cod de identificare / Marking, lot, identification code: PROFMET

### 3. Declarația producătorului / Manufacturer's Declaration

Subsemnatul, în calitate de producător, declar pe propria răspundere că produsul (produsele) menționat(e) mai sus îndeplinește (îndeplinesc) toate cerințele esențiale aplicabile privind siguranța, sănătatea, protecția mediului și performanța, prevăzute în reglementările tehnice și standardele în vigoare.

I, the undersigned, as the manufacturer, hereby declare under sole responsibility that the product(s) specified above meet(s) all applicable essential requirements concerning safety, health, environmental protection, and performance, as defined by the applicable technical regulations and standards.

### 4. Reglementări și standarde aplicabile / Applicable Regulations and Standards

Standard(e) aplicabil(e) / Applicable standard(s): performance comply with practicality .

## 5. Evaluarea conformității / Conformity Assessment

Raport de testare nr. / Test report No.: TM2511WJ030-015 .

Emis de / Issued by: Yang Yun Ting

Data emiterii / Date of issue: 2025/11/10.

Laborator / Organism de încercare / Laboratory / Testing body: [REDACTED]

## 6. Dosarul tehnic / Technical Documentation

Documentația tehnică aferentă produsului (descriere tehnică, desene, materiale, rezultate ale testelor, specificații, instrucțiuni de utilizare, certificate) este arhivată la sediul producătorului.  
The technical documentation related to the product (technical description, drawings, materials, test results, specifications, user instructions, certificates) is archived at the manufacturer's address.

## 7. Declarație finală / Final Declaration

Prin prezenta, producătorul declară că produsul descris mai sus este conform cu toate cerințele legale și standardele aplicabile.

The manufacturer hereby declares that the product described above complies with all applicable legal requirements and standards.

Locul emiterii / Place of issue: Shanghai, China

Data emiterii / Date: 2025 / 12 / 29

Nume, prenume / Name: [REDACTED]

Funcția / Position: Sales [REDACTED]

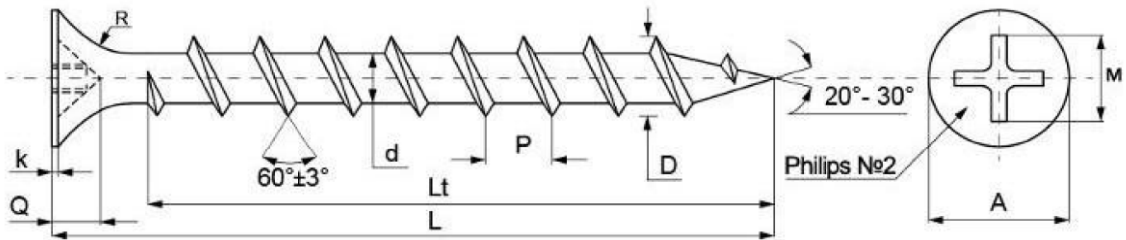
Semnătura / Signature: [REDACTED]

Ștampila producătorului [REDACTED]

U

# TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2511WJ030-015
- 3.TEST DATE: November 4nd,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: November 10 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: November 10 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Drywall screw
- 8.INSPECTOR: [REDACTED]



Size	Thread diameter D (mm)		Length (mm)		Head diameter A (mm)	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result
4,8x89 (002013)	4.7-5.35	ACC	86-92	ACC	8.0-9.0	ACC
REMARK:						

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

Material: C1022

Chemical composition & Technical specification

Element	C%	Si%	Mn%	P%
Ratio	0.22	0.07	0.79	0.012

Conclusion	Hereby we confirm that the performance comply with the requirements in the presence of the inspector.
------------	---

signature: \_\_\_\_\_

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A PRODUCĂTORULUI

### 1. Producător / Manufacturer

Denumirea completă / Full name: [REDACTED]

Adresa completă / Full address (country, city, street): [REDACTED]

Telefon / e-mail / website: [REDACTED]

### 2. Obiectul declarației / Object of the Declaration

Denumirea produsului / Product name: Hammer Drive Plastic Anchor; Chipboard Screw.

Tip / Model / Cod / Type, model, code: 009group; 029group.

Descriere / utilizare prevăzută / Description, intended use: Fastening and assembly elements used in industrial, mechanical, and construction applications for joining and anchoring components. The products include threaded rods, hex nuts, washers, and metal anchors, in compliance with the relevant DIN standards.

Marcaj / lot / cod de identificare / Marking, lot, identification code: PROFMET

### 3. Declarația producătorului / Manufacturer's Declaration

Subsemnatul, în calitate de producător, declar pe propria răspundere că produsul (produsele) menționat(e) mai sus îndeplinește (îndeplinesc) toate cerințele esențiale aplicabile privind siguranța, sănătatea, protecția mediului și performanța, prevăzute în reglementările tehnice și standardele în vigoare.

I, the undersigned, as the manufacturer, hereby declare under sole responsibility that the product(s) specified above meet(s) all applicable essential requirements concerning safety, health, environmental protection, and performance, as defined by the applicable technical regulations and standards.

#### **4. Reglementări și standarde aplicabile / Applicable Regulations and Standards**



Standard(e) aplicabil(e) / Applicable standard(s): performance comply with DIN7505; Compliant with practicality .

#### **5. Evaluarea conformității / Conformity Assessment**

Raport de testare nr. / Test report No.: TM2510WJ030-103; TM2510WJ030-104; TM2511TL030-031; TM2511TL030-032.

Emis de / Issued by: Yang Yun Ting

Data emiterii / Date of issue: 2025/10/17; 2025/11/11.

Laborator / Organism de încercare / Laboratory / Testing body:   


#### **6. Dosarul tehnic / Technical Documentation**

Documentația tehnică aferentă produsului (descriere tehnică, desene, materiale, rezultate ale testelor, specificații, instrucțiuni de utilizare, certificate) este arhivată la sediul producătorului. The technical documentation related to the product (technical description, drawings, materials, test results, specifications, user instructions, certificates) is archived at the manufacturer's address.


#### **7. Declarație finală / Final Declaration**

Prin prezenta, producătorul declară că produsul descris mai sus este conform cu toate cerințele legale și standardele aplicabile.

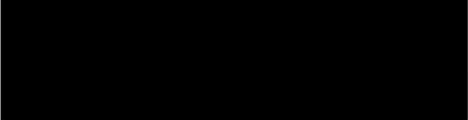
The manufacturer hereby declares that the product described above complies with all applicable legal requirements and standards.

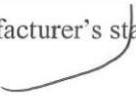
Locul emiterii / Place of issue: Shanghai,China

Data emiterii / Date: 2025 / 12 / 22

Nume, prenume / Name: 

Funcția / Position: Sal 

Semnătura / Signature 

Ștampila producătorului / Manufacturer's stamp: \_\_\_\_\_  


## TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2511TL030-031
- 3.TEST DATE: November 4 th,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: November 11th,2025
- 5.EXPIRY DATE: November 11th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: Chipboard Screw
- 8.INSPECTOR: [REDACTED]



Size	Thread diameter (mm)		Length (mm)	
	Standard	result	Standard	result
3,5x16 (009512)	3.2-3.5	ACC	15.0-16.0	ACC
3,5x20 (009514)	3.2-3.5	ACC	18.5-20.0	ACC
3,5x25 (009515)	3.2-3.5	ACC	23.5-25.0	ACC
3,5x30 (009516)	3.2-3.5	ACC	28.5-30.0	ACC
3,5x35 (009517)	3.2-3.5	ACC	33.5-35.0	ACC
4,0x16 (009525)	3.7-4.0	ACC	15.0-16.0	ACC
4,0x20 (009526)	3.7-4.0	ACC	18.5-20.0	ACC
4,0x25 (009527)	3.7-4.0	ACC	23.5-25.0	ACC
4,0x30 (009528)	3.7-4.0	ACC	28.5-30.0	ACC
4,0x35 (009529)	3.7-4.0	ACC	33.5-35.0	ACC
4,0x40 (009530)	3.7-4.0	ACC	38.5-40.0	ACC
4,0x45 (009531)	3.7-4.0	ACC	43.5-45.0	ACC
4,0x50 (009532)	3.7-4.0	ACC	48.5-50.0	ACC

### REMARK:

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

Material: C1022					
Chemical composition & Technical specification					
Element	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Ratio	0.22	0.07	0.79	0.012	0.005

Conclusion	Hereby we confirm that the tested articles comply with the requirements of the standard DIN7505 in the presence of the inspector.
------------	---

signature: [REDACTED]

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A PRODUCĂTORULUI

### 1. Producător / Manufacturer

Denumirea completă / Full name: [REDACTED]

Adresa completă / Full address (country, city, street): [REDACTED]

Telefon / e-mail / website: [REDACTED]

### 2. Obiectul declarației / Object of the Declaration

Denumirea produsului / Product name: Drywall screw; SELF DRILLING SCREWS.

Tip / Model / Cod / Type, model, code: 011001-011008; 002001-002009.

Descriere / utilizare prevăzută / Description, intended use: Fastening and assembly elements used in industrial, mechanical, and construction applications for joining and anchoring components. The products include threaded rods, hex nuts, washers, and metal anchors, in compliance with the relevant DIN standards.

Marcaj / lot / cod de identificare / Marking, lot, identification code: PROFMET

### 3. Declarația producătorului / Manufacturer's Declaration

Subsemnatul, în calitate de producător, declar pe propria răspundere că produsul (produsele) menționat(e) mai sus îndeplinește (îndeplinesc) toate cerințele esențiale aplicabile privind siguranța, sănătatea, protecția mediului și performanța, prevăzute în reglementările tehnice și standardele în vigoare.

I, the undersigned, as the manufacturer, hereby declare under sole responsibility that the product(s) specified above meet(s) all applicable essential requirements concerning safety, health, environmental protection, and performance, as defined by the applicable technical regulations and standards.

### 4. Reglementări și standarde aplicabile / Applicable Regulations and Standards

Standard(e) aplicabil(e) / Applicable standard(s): performance comply with DIN7504; DIN18182.

## 5. Evaluarea conformității / Conformity Assessment

Raport de testare nr. / Test report No.: TM2510WJ030-127; TM2511WJ030-016.

Emis de / Issued by: Yang Yun Ting

Data emiterii / Date of issue: 2025/10/22; 2025/11/10.

Laborator / Organism de încercare / Laboratory / Testing body: [REDACTED]

## 6. Dosarul tehnic / Technical Documentation

Documentația tehnică aferentă produsului (descriere tehnică, desene, materiale, rezultate ale testelor, specificații, instrucțiuni de utilizare, certificate) este arhivată la sediul producătorului.  
The technical documentation related to the product (technical description, drawings, materials, test results, specifications, user instructions, certificates) is archived at the manufacturer's address.

## 7. Declarație finală / Final Declaration

Prin prezenta, producătorul declară că produsul descris mai sus este conform cu toate cerințele legale și standardele aplicabile.

The manufacturer hereby declares that the product described above complies with all applicable legal requirements and standards.

Locul emiterii / Place of issue: Shanghai, China

Data emiterii / Date: 2025 / 12 / 25

Nume, prenume / Name: [REDACTED]

Funcția / Position: [REDACTED]

Semnătura / Signature: [REDACTED]

Ștampila producătorului / Manufacturer's Stamp: [REDACTED]



## TEST REPORT

- 1.CUSTOMER: PROFMET GRUP SRL
- 2.CERTIFICATE No:TM2510WJ030-127
- 3.TEST DATE: October 15 th,2025
- 4.CERTIFICATE ISSUED: October 22 th,2025
- 5.EXPIRY DATE: October 22 th,2027
- 6.NUMBER OF SAMPLES TESTED: 50 PCS
- 7.APPLICABLE STANDARD: SELF DRILLING SCREWS
- 8.INSPECTOR: XXXXXXXXXX



Size	Thread diameter d ( mm )		Length ( mm )		Drilling speed		Thread distance ( mm )		Diameter of Drill ( mm )	
	Standard	result	Standard	result	Standard	result	Standard	result	Standard	result
4,2x13 (011001)	4.0-4.3	ACC	12-14	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x16 (011003)	4.0-4.3	ACC	15-17	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x19 (011004)	4.0-4.3	ACC	18-20	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x25 (011005)	4.0-4.3	ACC	24-26	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x32 (011006)	4.0-4.3	ACC	30.5-33.5	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x41 (011007)	4.0-4.3	ACC	39.5-42.5	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
4,2x51 (011008)	4.0-4.3	ACC	49.5-52.5	ACC	within 5s	ACC	1.4	ACC	3,35-3,45	ACC
					Test plates situation					
					1.5+1.5mm thickness ,Load 25kg,Speed 1800-2500					

**REMARK:**

1.Test results are in accordance to the standard indicated.

2.ACC-Accept; REJ-Rejected

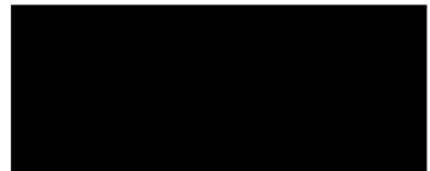
Material: C1022

Chemical composition & Technical specification

Element	C%	Si%	Mn%	P%
Ratio	0.22	0.07	0.79	0.012

Conclusion	Hereby we confirm that the performance comply with the requirements of DIN7504 in the presence of the inspector.
------------	--

signature \_\_\_\_\_





**Fabricant: „PROFMET GRUP” S.R.L.**

**Str. Petricani 33, or. Chişinău, Republica Moldova**

**Email: [info@profmet.md](mailto:info@profmet.md)**

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ (DoP)**

- 1. **Cod unic de identificare al produsului-tip (art.):** 030001, 030002, 030003
- 2. **Utilizarea preconizată a produsului de construcție:** Montarea rapidă a diferitor materiale, lucrări de izolare termică
- 3. **Denumirea produsului:** Diblu pentru montare rapida cu bordură (6x40, 6x60, 6x80)
- 4. **Marcă comercială (dacă există):** PROFMET
- 5. **Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului:** Sistem 4
- 6. **Documentul de evaluare tehnică:** Evaluare Tehnică (ETM) Nr. 01/03-026:2023
- 7. **Evaluarea tehnică:** Cod NM MD 3921
- 8. **Organismul de evaluare tehnică:** Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții (Oficiul pentru Amenajarea Teritoriului, Urbanism, Construcții și Locuințe)
- 9. **Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică:** Neaplicabil

**Performanța/performance declarată/declarată:**

Nr. crt.	Caracteristica esențială	Performanța declarată	Standard / metodă de încercare aplicată
1	<u>Sarcina de smulgere beton greu</u>	<u>0.74/0.60/0.67/0.67 (kN)</u>	<u>SM EN 12504-3:2015, Prt. 3</u>
2	<u>Gradul de combustibilitate</u>	<u>Puternic combustibili</u>	<u>NCM E. 03.02-2014</u>
3	<u>Aldehida formică</u>	<u>&lt;0.003 mg/m3</u>	<u>IM 3917, POS 1.7</u>

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu **Reglementare Tehnică Nr. 913/2016 (Cerințele Minime Pentru Comercializarea Produselor Pentru Construcții)**, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Locul: **mun. Chişinău, str. Petricani, 33**

Data: **5 martie 2024**

Numele și funcția: **Viorel ȘTEFANET, Director „Profmet Grup” SRL**

Semnătura: \_\_\_\_\_

Ștampila companiei



**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE A PRODUCĂTORULUI  
MANUFACTURER'S DECLARATION OF CONFORMITY**

**1. Producător / Manufacturer**

Denumirea completă / *Full name*: [REDACTED]

Adresa completă / *Full address (country, city, street)*: [REDACTED]

**Importator** : Profmet Grup SRL, str.Petricani 31, Chisinau MD2059, Republica Moldova

**2. Obiectul declarației / Object of the Declaration**

<b>Art.</b>	<b>Description</b>
KPX-06030	044001 Дюбель 6x30 распорный без шурупа_WK
KPX-08050	044004 Дюбель 8x50 распорный без шурупа_WK
KPX-10050	044005 Дюбель 10x50 распорный без шурупа_WK
KPX-10060	044006 Дюбель 10x60 распорный без шурупа_WK
KPX-12060	044007 Дюбель 12x60 распорный без шурупа_WK
KPX-12080	044008 Дюбель 12x80 распорный без шурупа_WK
KPX-14080	044009 Дюбель 14x80 распорный без шурупа_WK
KPX-16100	044010 Дюбель 16x100 распорный без шурупа_WK

**3. Declarația producătorului / Manufacturer's Declaration**

Subsemnatul, în calitate de producător, declar pe propria răspundere că produsul (produsele) menționat(e) mai sus îndeplinește (îndeplinesc) toate cerințele esențiale aplicabile privind siguranța, sănătatea, protecția mediului și performanța, prevăzute în reglementările tehnice și standardele în vigoare.

I, the undersigned, as the manufacturer, hereby declare under sole responsibility that the product(s) specified above meet(s) all applicable essential requirements concerning safety, health, environmental protection, and performance, as defined by the applicable technical regulations and standards.

#### **4. Dosarul tehnic / Technical Documentation**

Documentația tehnică aferentă produsului (descriere tehnică, desene, materiale, rezultate ale testelor, specificații, instrucțiuni de utilizare, certificate) este arhivată la sediul producătorului.  
The technical documentation related to the product (technical description, drawings, materials, test results, specifications, user instructions, certificates) is archived at the manufacturer's address.

#### **5. Declarație finală / Final Declaration**

Prin prezenta, producătorul declară că produsul descris mai sus este conform cu toate cerințele legale și standardele aplicabile.

The manufacturer hereby declares that the product described above complies with all applicable legal requirements and standards.

Locul emiterii / *Place of issue*: Kuźnica Kiedrzyńska

Data emiterii / *Date*: 22/12/2025

Nume, prenume / *Name*: [REDACTED]

Funcția / *Position*: Ku [REDACTED]

Semnătura / *Signature*: [REDACTED]

Ștampila producătorului / *Manufacturer's stamp*: [REDACTED]