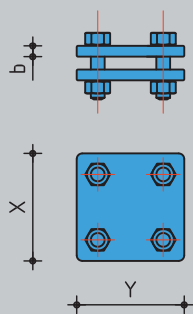


NOI DAM OTELULUI
FORMA SI REZISTENTA



OBERMOSER



CLEMA LEGAURA IN CRUCE PENTRU PLATBANDA

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă	50/50/3	M6x20 ZN	20 - max.30mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă	50/50/3	M6x20 V2A	20 - max.30mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă	60/60/4	M8x25 ZN	20 - max.30mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă	60/60/4	M6x20 ZN	20 - max.30mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă	60/60/4	M8x25 V2A	20 - max.30mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă	70/70/4	M8x25 ZN	20 - max.40mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă	70/70/4	M8x25 V4A	20 - max.40mm

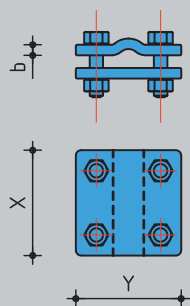
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu 4 suruburi cu cap hexagonal
- M6 x 20 si 4 piulite hexagonale M6
- M8 x 25 si 4 piulite hexagonale M8



CLEMA LEGAURA IN CRUCE PENTRU PLATBANDA SI CONDUCTORI ROTUNZI

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	50/50/3	M6x20 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	50/50/3	M6x20 V2A	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	60/60/4	M8x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	60/60/4	M8x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	60/60/4	M6x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	60/60/4	M8x25 V2A	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	70/70/4	M8x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	70/70/4	M8x25 V4A	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru platbandă si conductori rotunzi	70/70/8	M10x35 ZN	20 – max.40mm x Ø 8-10mm

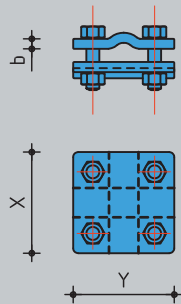
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu 4 suruburi cu cap hexagonal
- M6 x 20 si 4 piulite hexagonale M6
- M8 x 25 si 4 piulite hexagonale M8
- M10 x 35



CLEMA LEGAURA PENTRU CONDUCTORI ROTUNZI

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi	50/50/3	M6x20 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi	50/50/3	M6x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi	60/60/4	M8x25 ZN	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
V4A Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi	60/60/4	M8x25 V4A	20 – max.30mm x Ø 8-10mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi	70/70/4	M8x25 ZN	20 – max.40mm x Ø 8-10mm

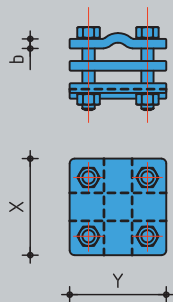
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu 4 suruburi cu cap hexagonal
- M6 x 20 si 4 piulite hexagonale M6
- M8 x 25 si 4 piulite hexagonale M8



CLEMA LEGAURA IN CRUCE PENTRU CONDUCTORI ROTUNZI CU PLACA INTERMEDIARA

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi cu placa intermediara	50/50/3	M6x20 ZN	Ø 8-10mm x 20 - max.30mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi cu placa intermediara	60/60/4	M8x25 ZN	Ø 8-10mm x 20 - max.30mm

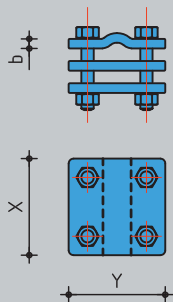
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu 4 suruburi cu cap hexagonal
- M6 x 20 si 4 piulite hexagonale M6
- M8 x 25 si 4 piulite hexagonale M8



CLEMA LEGAURA IN CRUCE PENTRU PLATBANDA SI CONDUCTORI ROTUNZI CU PLACA INTERMEDIARA

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi cu placa intermediara	50/50/3	M6x20 ZN	Ø 8-10mm x 20 - max.30mm
ZN Clemă de legătură cruce pentru conductori rotunzi cu placa intermediara	60/60/4	M8x25 ZN	Ø 8-10mm x 20 - max.30mm

V4A

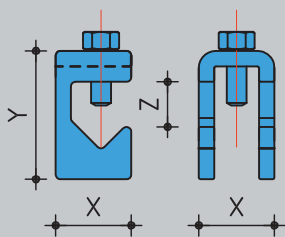
Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu 4 suruburi cu cap hexagonal
- M6 x 20 si 4 piulite hexagonale M6
- M8 x 25 si 4 piulite hexagonale M8

CLEMA PENTRU ARMATURI



Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
Clemă de legatura pentru armaturi galvanizata		M8x35	Ajustaj: pentru legarea în T, în cruce sau în paralel a conductorului 8-10 mm

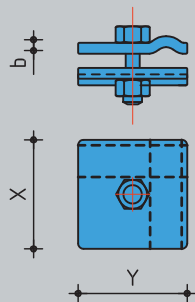
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Calitatea otelului: S235JR
- Suprafata: zicata termic



CLEMA UNIVERSALA

Descriere	Dim (mm) X/Y/b	Suruburi	Aplicabilitate
Clemă multifunctionala galvanizata	solicita la furnizor	M10x35 GVZ	Ø 8-10mm

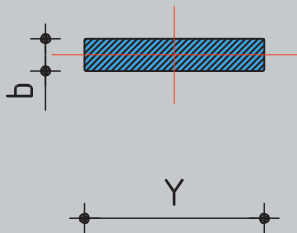
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Montat cu un surub cu cap hexagonal - M10 x 35 si o piulita hexagonala M10



PLATBANDA

Dimensiuni (mm)	Greutate (kg/ml)	Lungime totala rola (ml)
ZN 20 × 3	0,47	106,3
ZN 20 × 4	0,63	79,3
ZN 25 × 3	0,60	83,3
ZN 25 × 4	0,79	63,3
ZN 30 × 3	0,70	71,4
ZN 30 × 3,5	0,878	57
V4A 30 × 3,5	0,878	57
ZN 30 × 4	0,95	52,6
ZN 30 × 5	1,18	42,4
ZN 40 × 3	0,94	53,2
ZN 40 × 4	1,26	39,6
V4A 40 × 4	1,26	39,6
ZN 40 × 5	1,57	31,8
ZN 50 × 4	1,57	31,8
ZN 50 × 5	1,96	25,5
ZN 50 × 6	2,35	21,2
ZN 60 × 5	2,35	21,2
ZN 60 × 6	2,83	17,6

V4A

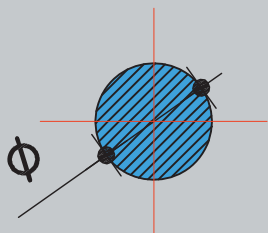
Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Platbanda se comercializeaza si in bare la solicitarea clientului
- Rolele pot depasi greutatea standard de 50kg la solicitarea clientului

CONDUCTOR



Diametru (mm)	Greutate (kg/ml)	Lungime totala rola (ml)
ZN Ø8	0,40	125
V4A Ø8	0,40	125
ZN Ø10	0,62	80,6
V4A Ø10	0,62	80,6

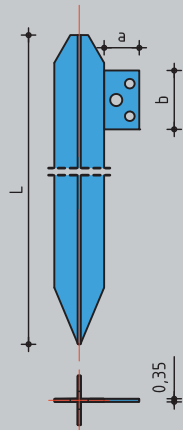
V4A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

• Rolele pot depasi greutatea standard de 50kg la solicitarea clientului



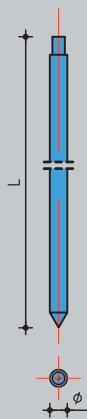
ELECTROD IMPAMANTARE ZINCAT CU SECTIUNE IN PROFIL CRUCE

Lungime tija (m)	Dimensiune cruce (mm)	Perforatii clema (mm)
1	50x50x3	4 x Ø13
1,5	50x50x3	4 x Ø13
2	50x50x3	4 x Ø13
2,5	50x50x3	4 x Ø13
3	50x50x3	4 x Ø13



Zincat la cald

- Calitatea otelului: S275JR+AR
- Zincat termic conform UNI EN ISO 1461
- Profil în cruce
- Contine clema de legatura oblica



ELECTROD IMPAMANTARE TIP TIJA

Lungime tija (m)	Sectiune (mm)	Domenii utilizare
ZN 1,5	Ø 20 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
V2A 1,5	Ø 20 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
ZN 1,5	Ø 25 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
V2A 1,5	Ø 25 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant

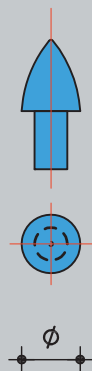
V2A

Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Calitatea otelului S235JR, inoxidabil V2A
- Suprafata zicata termic
- Conexiune prin alezaj



VARF PENTRU ELECTROD TIJA

Lungime varf (m)	Sectiune (mm)	Domenii utilizare
ZN	Ø 20 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
V2A	Ø 20 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
ZN	Ø 25 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant
V2A	Ø 25 mm	instalatii de protectie la trasnet si legare la pamant

V2A

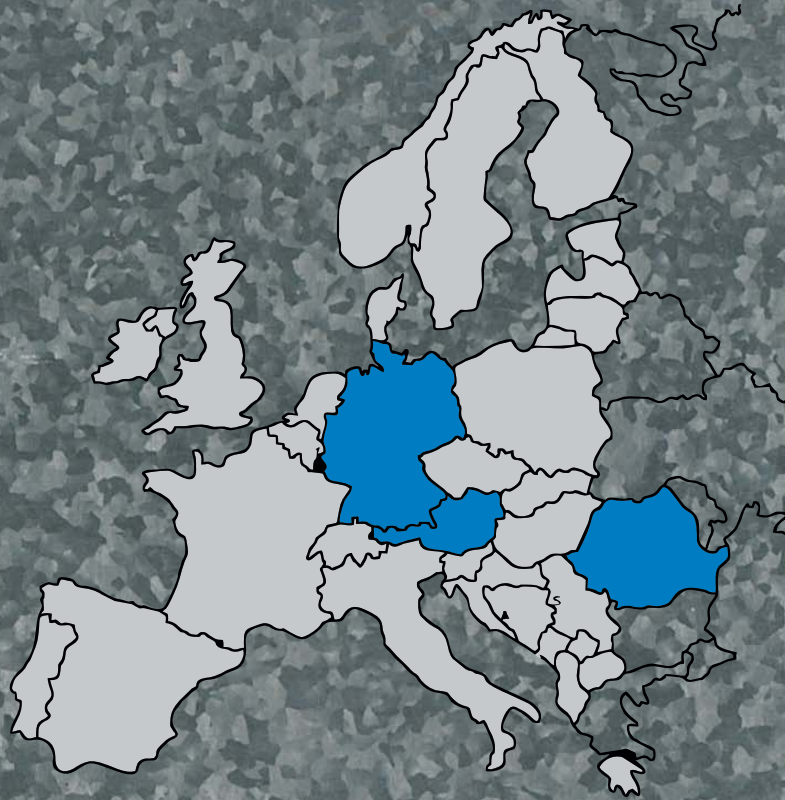
Otel inoxidabil

ZN

Zincat la cald

- Calitatea otelului S235JR, inoxidabil V2A
- Suprafata zicata termic
- Conexiune prin alezaj

INFO / NOTE



ÖSTERREICH

OBERMOSER-FENDRICH
Gesellschaft mbh & Co.KG
Strass 32 A-4072 Alkoven
Tel.: (+43/7272) 2493-0
Fax: (+43/7272) 2493-22
E-Mail: info@obermoser.com
www.obermoser.com

DEUTSCHLAND

OBERMOSER EIBAU GmbH
Hauptstraße 2
D-02791 Oderwitz
Tel: (+49/35842) 226-0
Fax: (+49/35842) 226-92
E-Mail: info@obermoser.de
www.obermoser.de

ROMANIA

OBERMOSER STEEL
Str. Domanului nr.50B
Resita, jud.Caras-Severin
Tel/Fax: (+40) 355 423 228
Mob: (+40) 727 755 366
E-Mail: office@obermoser.ro
www.obermoser.ro