	ELBA, a.s. Československej armády 264/58 Kremnica, 967 01		
	Montážny predpis		
Názov:	Montážny predpis ochrannej armatúry	Číslo:	10
		Účinnosť od:	1.11.2023

Ochranné armatúry sú určené na vyrovnávanie elektrického potenciálu pozdĺž izolačného závesu, na vytvorenie preskokej vzdialenosti pri izolačnom závese, na zabezpečenie výbojovo vzduchu v prípade prepätia a tiež na ochranu izolátorov a vodičov blízko izolačných závesov pred vplyvom oblúkov po prerazení izolačnej vzdialenosti.

1 Technické parametre

1.1 Rozsah použitia

- pre izolačné závesy.

1.2 Materiál

- oceľ.

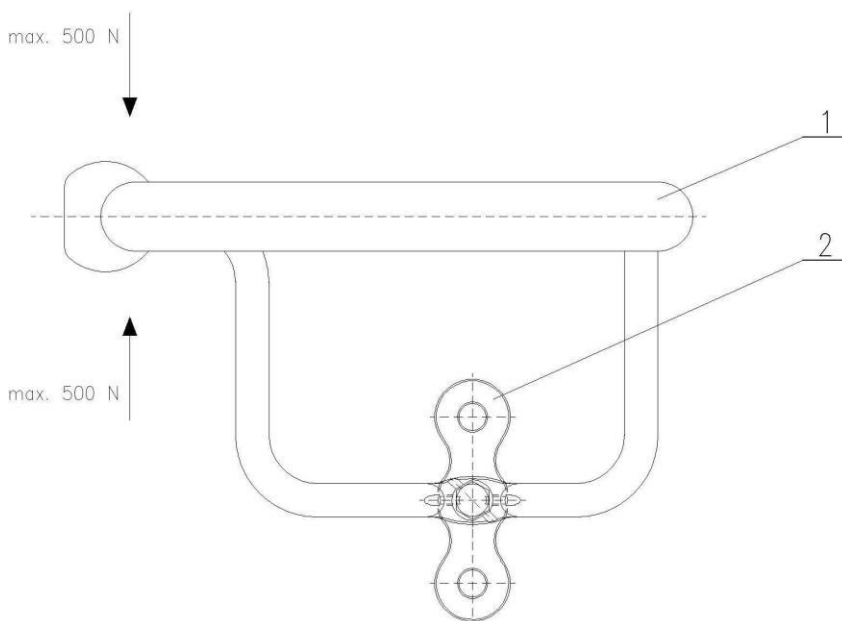
1.3 Povrchovú ochrana

- žiarovo zinkované.

1.4 Značenie

- znak výrobcu,
- typové číslo,
- dátum výroby (mesiac/rok).

2 Montáž



Ochrannú armatúru (1) priložíme k výkovku (2), aby zapadli do drážok a do otvoru vsunieme skrutku s poistnou podložkou. Z opačnej strany priložíme maticu tak, aby zapadla do drážoka skrutku zaskrutkujeme ťahovacím momentom 180 Nm. Potom zahneme poistnú podložku, aby sa zabránilo odskrutkovaniu a uvoľneniu skrutky. Pri montáži sa nesmie na ochrannej armatúre stáť a ani ju zaťažovať viac, ako je uvedené na obrázku, tzn. 500 N.

Platnosť dokumentu:				
	Vypracoval:	Overil:	Posúdil:	Schválil:
Meno a priezvisko:	Ing. Ivan Škodáček	Ing. Mário Gajdoš, PhD.	Ing. Miroslav Holý	Ing. Róbert Kapšo
Funkcia:	Konštruktér	Technický riaditeľ	Manažér IMS	Riaditeľ Divízie armatúr
Dátum:	18.10.2023	18.10.2023	18.10.2023	18.10.2023
Podpis:				

Zmeny:					
Por.číslo:	Kapitola/Strana	Dátum	Účinnosť od:	Zmenu zaviedol:	Poznámka:
0.	Nové vydanie	18.10.2023	1.11.2023	Ing. Ivan Škodáček	Vydanie č. 1/0