

Nosič snímača signálu z traťovej infraštruktúry MIREL SN

Typ **SNNO**

ilustračné obrázky

Nosič SNNO slúži na mechanickú montáž snímača signálu z traťovej infraštruktúry MIREL SN na koľajové vozidlo.

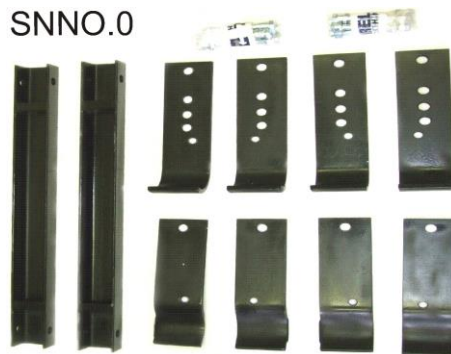
Vyrába sa v dvoch verziách podľa verzie snímača a príslušných modifikáciách.

Pre verziu SNNO.0 sa vyrábajú modifikácie s dĺžkou konzol 300 mm a 235 mm. Okrem dĺžky konzol sa modifikácie odlišujú rozmiestnením montážnych skrutiek. Zostava jedného nosiča SNNO obsahuje ľavú a pravú konzolu (SNNOK), ľavý a pravý príložník (SNNOP), U-profil nosiča (SNNOU). Súčasťou zostavy je aj potrebný spojovací materiál.

Pre verziu SNNO.1 sa vyrába jedna modifikácia, ktorá pozostáva s ľavej a pravej konzoly (SNNOK). Súčasťou zostavy je aj potrebný spojovací materiál.

Balné množstvo je 2 kusy nosičov SNNO v jednom prepravnom boxe.

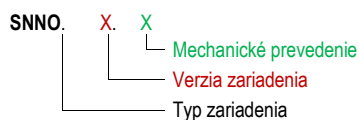
SNNO.0



SNNO.1



Nomenklatúra



Verzie

Označenie	Použitie	Hmotnosť max [kg]
0	SN.0	14,7
1	SN.1	3,6

Modifikácie – mechanické prevedenie

Označenie	Verzia	Dĺžka konzoly [mm]	Povrchová úprava / materiál	Farba
0	0	300	zinkovanie	čierna
0S	0	300	náter ¹⁾	šedá
1	0	235	zinkovanie	čierna
183	0	235	zinkovanie	čierna
2	0	300	zinkovanie	čierna
0	1	135	zinkovanie	čierna
1	1	135	nehrdzavejúca oceľ	-

¹⁾ obmedzená záruka na povrchovú úpravu

Modifikácie

Označenie	Dĺžka konzoly [mm]	Povrchová úprava / materiál	Farba	Použitie
SNNO.0.0	300	zinkovanie	čierna	SN.0
SNNO.0.0S	300	náter ¹⁾	šedá	SN.0
SNNO.0.1	235	zinkovanie	čierna	SN.0
SNNO.0.183	235	zinkovanie	čierna	SN.0
SNNO.0.2	300	zinkovanie	čierna	SN.0
SNNO.1.1	135	nehrdzavejúca oceľ	-	SN.1

¹⁾ obmedzená záruka na povrchovú úpravu

Špecifikácie

Číslo	Verzia	Názov
257VZ1	110610	MIREL VZ1 Technické podmienky
273VZ1	190520	SN, SNNO Podmienky zabudovania

Použitie

MIREL VZ1 – vlakový zabezpečovač



Modifikácie s ukončenou výrobou

Označenie	Dĺžka konzoly [mm]	Povrchová úprava / materiál	Farba	Náhrada
SNNO.1.0	135	zinkovanie	čierna	SNNO.1.1 ¹⁾

¹⁾ Plnohodnotná náhrada