

Závěsovina

Závěsovina – dílce subsystémů pro zavěšené podhledy v suché stavbě






Materiál:





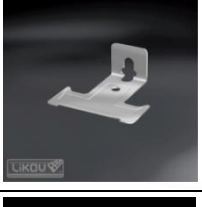

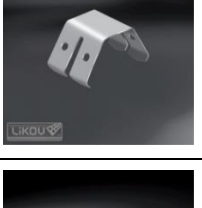
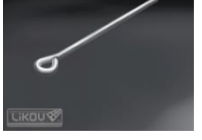
Pozinkovaný plech/drát

Certifikace:

Výrobky jsou ve shodě a nesou CE-značení podle normy EN 13964.

Technické údaje:

Výrobek		Typy/varianty výrobku	Třída reakce na oheň	Ochrana proti korozi (třída dle EN 13964)	Únosnost (přípustné zatížení v N)
Přímý závěs CD / 0,8 mm Přímý závěs CD / 1,0 mm Použití: k přímé montáži CD profilů nebo dřevěných latí k nosné konstrukci		60 125 200 250	A1	B	963
Krokvový závěs zaoblený hříbek / 1,0 mm Použití: k přímé montáži CD profilů na krokve		90 170 200 250 270 300 350	A1	B	393
Krokvový závěs tvar T / 1,0 mm Použití: k přímé montáži CD profilů na krokve		150	A1	B	393
Spojka křížová rovná Použití: ke spojení nosných a montážních CD profilů		CD K2	A1	B	547
Spojka křížová ohnutá Použití: ke spojení nosných a montážních CD profilů		CD K3	A1	B	721

<p>Spojka CD</p> <p>Použití: pro podélné spojování CD profilů</p>		CD 80	A1	B	1585
<p>Spojka úrovnňová</p> <p>Použití: spojka pro profily CD při montáži jednoúrovňového roštu</p>		UCD	A1	B	-
<p>Pružinový závěs CD kotva / pružina 0,8 mm</p> <p>Použití: k zavěšení CD profilů na nosnou konstrukci prostřednictvím závěsných drátů s možností rektifikace</p>			A1	B	281
<p>Pružinový závěs T</p> <p>Použití: k zavěšení CD profilů na nosnou konstrukci prostřednictvím závěsných drátů s možností rektifikace</p>			A1	B	407
<p>Kotva úhlová</p> <p>Použití: pro spojení nosných a montážních CD profilů – možnost křížení nejen do pravého úhlu</p>			A1	B	261
<p>Rychlozávěs pružinový CD oblouk 08</p> <p>Použití: k zavěšení CD profilů na nosnou konstrukci prostřednictvím závěsných drátů s možností rektifikace</p>			A1	B	322
<p>Dvojitá pružina</p> <p>Použití: pro prodloužení a rektifikaci závěsných drátů</p>			A1	B	462
<p>Drát s okem</p> <p>Použití: Pro zavěšení konstrukce podhledu do nosného stropu. V případě potřeby je možné dva dráty spojit dvojitou pružinou.</p>		125 250 375 500 750 1000 1250 1500	A1	B	281

Vydáno 8. 10. 2018.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.