

Závěsný kolík

Popis produktu:

Prvek slouží jako kotvící trn do vibrovaného betonu pro závěsný drát s hákem sádrokartonové konstrukce. Vyrábí se lisováním z válcovaného, pružinového plechu o tloušťce 1.20 mm a s povrchovou antikorozní úpravou Delta Protekt.

Rozsah použití:

Prvek slouží jako kotvící trn do vibrovaného betonu pro závěsný drát s hákem sádrokartonové konstrukce.

Charakteristika:

Identifikační kód	TMD-0195-Z
Objednací kód	1.348164 T
Název	Závěsný kolík
Balení	250 ks
Hmotnost	0.0180 kg
Zatížení	0.25 kN
Materiál	Válcovaný plech DX51
Povrch	Pozinkovaný – min Z100 (ČSN EN 10327)
Tloušťka	1.20 mm (ČSN EN 10143)
Hořlavost	Třída A1 (EN 14195)
Trvanlivost	Třída B
Nebezpečné látky	NPD

Skutečná hmotnost výrobku se může lišit v rozsahu +/-5% dle ČSN EN10143



Montáž:

Montáž se provádí kolmým naražením do betonu a následným zavěšením drátu skrze oválný otvor.

Balení:

Závěsný kolík je balena po 250 ks v kartonové krabici, která je označena identifikačním štítkem.

Skladování:

Produkt je zapotřebí skladovat v suchém a temperovaném prostředí, aby nedocházelo ke kondenzování vody na povrchu produktu.



Závěsný kolík

Technický výkres:

