

### Pielietojums

ESSVE ģipškartona skrūves ar urbi paredzētas ģipškartona plākšņu piestiprināšanai iekštelpās pie tērauda karkasa. Urbšanas spēja 0,7-2,0 mm.

### Apraksts

Skrūves lentēs izgatavotas no rūdīta tērauda, fosfatizētas, spīdīgi cinkotas 5 μm vai 20 μm. Philips krustveida galviņa Ph2.ESSVE

ģipškartona skrūves ar urbi piemērotas izmantošanai ar izplatītākajiem automatiskajiem skrūvgriežiem.

### Montāža

Lietojot ģipškartona skrūves rullī, ieteicams izmantot frēzētu skrūvēšanas uzgali. Ieteicamais apgrieziena skaits: 25 - 50 mm 2000 - 2800 apgr./min.



### Tehniskie parametri

	Fosfatizēta	Spīdīgi cinkota	Spīdīgi cinkota
Materiāls	Rūdīts tērauds SAE1018	Hārdat stāl SAE1018	Hārdat stāl SAE1018
Virsmas apstrāde	Fosfatizēta	Spīdīgi cinkota 5μm	Spīdīgi cinkota 20μm
Skrūvju patēriņš	Apt. 20 gab./m <sup>2</sup>	Apt. 20 gab./m <sup>2</sup>	Apt. 20 gab./m <sup>2</sup>
Korozijizturības klase	C1	C1	C2

## Ģipškartona skrūves ar urbi, tērauda karkasam, spīdīgi cinkotas 5μm

### Spīdīgi cinkota 5μm

Art. nr.	Izmērs dk x L mm	D mm	B mm	Uzgalis nr.	Gab./ iepak.	Iepak./ kaste	Gab./ paletē
592325	3,5 x 25	8,4	20,0	PH2	1000	6	144
592340	3,5 x 40	8,4	35,0	PH2	1000	6	144
592350	3,5 x 50	8,4	45,0	PH2	1000	6	108

