

Pielietojums

ESSVE ģipškartona skrūves ar urbi paredzētas ģipškartona plākšņu piestiprināšanai iekšējās 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 apgriezienu 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 ²	Apt. 20 gab./m ²	Apt. 20 gab./m ²
Korozijizturības klase	C1	C1	C2

Ģipškartona skrūves ar urbi tērauda karkasam, fosfatizētas

Tehniskie dati un iepakojums

Art. nr.	Izmērs dk x L mm	D mm	B mm	Uzgalis nr.	Gab./ iepak.	Iepak./ kaste	Gab./ paletē
581325	3,5 x 25	8,4	20,0	PH2	1000	6	144
581340	3,5 x 40	8,4	35,0	PH2	1000	6	144
581350	3,5 x 50	8,4	45,0	PH2	1000	6	108

