

### Anvendelsesområde

Firkantskive, der kan anvendes til alle typer montering, hvor der kræves en kraftig skive. S4B anvendes ofte i trækonstruktioner.

### Beskrivelse

Firkantskiven er fremstillet af stål med varmforzinket overfladebehandling. Fremstillet i henhold til DIN 436.

### Montering

Formålet med at montere en skrue med en bestemt styrkeklassificering med en møtrik med en tilsvarende styrkeklassificering (Tekniske data, tabel 7) er at skabe en forbindelse, hvor man kan opnå en forspænding i skruen, der svarer til dens prøvespænding, uden risiko for gevindforskydning. Derfor er det vigtigt at vælge den rette type skive til den pågældende montering.



### Specifikation

	Firkantskive S4B, varmforzinket
Materiale	Stål
Overfladebehandling	I henhold til ISO 4042 25 µm
Korrosionsklasse	C3

## Firkantskive, DIN 436. Varmforzinket

### Tekniske data – ESSBOX-enheder

Art.nr.	Til skrue Ø	Dimension mm	ESSBOX-størrelse	Antal/enhed
61068369	M6	7 × 20 × 2,0	102	100
61068372	M8	9 × 25 × 3,0	202	50
61068389	M10	11 × 30 × 3,0	202	50
61068396	M12	14 × 40 × 4,0	203	25
61068402	M16	17 × 50 × 5,0	203	25
61068408	M20	21 × 50 × 5,0	204	25
61068410	M24	28 × 75 × 7,5	204	10

