

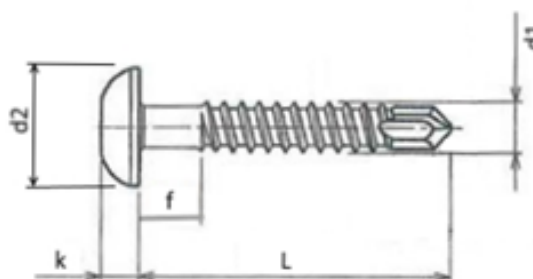
# TEKNISK INFOBLAD

## STENI skrue for metall

### MONTERING AV STENI PLATER TIL UNDERSTØTTENDE MATERIALE AV METALL

#### DIMENSJON

4,2 x 25 mm



Mål i mm.

d1	d2	L	k	f	Bitz
4,2	9,5	25	3,2	5	T-20

#### MATERIALE

Bi-metall. Syrefast stål A4 – ISO 3506. Borepiss av herdet stål.

#### KORROSJONSKLASSE

C5.

#### SKRUEHODE

Ubehandlet eller pulverlakkert på en grunning av Zink.

#### KVANTUM

500 skruer/boks.

#### KAPASITET

2 mm aluminium EN-AW 6060 T66	= 1,2 kN / skrue
1 mm aluzink treated steel S 250 GD+AZ185	= 1,0 kN / skrue
1 mm magnelis treated steel S 250 GD+ZM310	= 1,0 kN / skrue

 Stedlig kontroll forutsettes.

#### INSTALLASJON

Platen innehar klimatiske temperaturbevegelser som ivaretas ved at skruen monteres sentrisk inn i platens borede hull. Kalibrer momentet på skruedriften i forkant av installasjonen ved å utføre noen stedlige prøver for kontroll.

Maks tilsetningsmoment = 2/3 av testmomentets gjennomsnitt.  
 Minimum tilsetningsmoment = 1,5 Nm. Riktig moment vurderes mot platens påvirkning og ønsket sluttresultat.