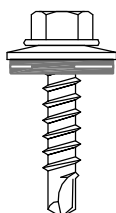


Tehnične vrednosti. Vsi podatki so povprečne vrednosti.

Artikel: E-X B2 5.5 x L

Skica:



Specifikacija materiala:

nerjaveče jeklo 1.4301 (AISI304)  
EPDM tesnilo z nerjavečo podložko 1.4301

Uporaba:

Vijake se uporablja za pritrdjevanje v kovino debeline do 3,5 mm.

Natezna trdnost:



Z<sub>b</sub> ( N )

14000

Prečna sila lomljenja:



Q<sub>b</sub> ( N )

9500

Sila izruvanja F<sub>z</sub> ( N ): kovina St 37 ( 350 N/mm<sup>2</sup> )

Material (mm)	1.0	1.5	2.0	2.5	2 x 0.63	2 x 1.0
Sila izruvanja (N)	1500	2700	3800	5000	1900	3300

Sila izruvanja preko podložke ( pull-over ) F<sub>u</sub> ( N ): St 37 ( 350 N/mm<sup>2</sup> )

Debelina pločevine (mm)	0.50	0.63	0.75	0.88	1.0
podložka premera 16 mm	4000	5300	6000	7500	8500
podložka premera 19 mm	5100	6200	6800	8400	9500

Prečna sila lomljenja ( traverse strenght ) F<sub>q</sub> ( N )

Podložka premera 14 mm, St 37 ( 350 N/mm<sup>2</sup> )

DEL 1	DEL 2	F <sub>q</sub> (N)
0.63	2 x 0.63	2430
0.63	2.0	3580
0.75	1.5	4270

DEL 1	DEL 2	F <sub>q</sub> (N)
1.0	2 x 1.0	4300
---	---	---
---	---	---