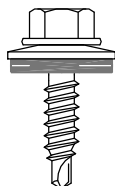


Tehnične vrednosti. Vsi podatki so povprečne vrednosti.

Artikel: E-X B RS 4,8 x 20

Skica:



Specifikacija materiala:

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

Uporaba:

Vijake se uporablja za združevanje dveh pločevin do debeline 2 x 1.00 mm.

Natezna trdnost:



Z_b (N)

7300

Prečna sila lomljenja:



Q_b (N)

6300

Sila izrivanja F_z (N): kovina St 37 (350 N/mm²)

Debelina pločevin (mm)	2 x 0.5	2 x 0.63	2 x 0.75	2 x 1.00	---
Sila izrivanja (N)	890	1180	1430	2030	---

Sila izrivanja preko podložke (pull-over) F_u (N): ni testirano

---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---

Prečna sila lomljenja (traverse strenght) F_q (N)

Podložka premera 14 mm, St 37 (350 N/mm²)

DEL 1	DEL 2	F _q (N)	DEL 1	DEL 2	F _q (N)
0.63	0.63	1100	---	---	---
0.75	0.75	2230	---	---	---
1.00	1.00	4890	---	---	---