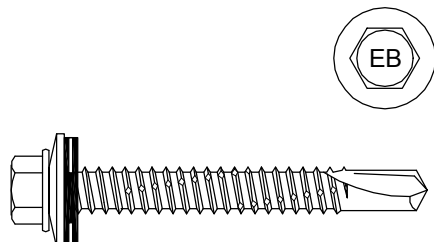


Tehnične vrednosti. Vsi podatki so povprečne vrednosti.

Artikel: E-VS B3 6,3 x L

Skica:

Specifikacija materiala:
 kaljeno ogljikovo jeklo SAE 1022
 EPDM tesnilo z jekleno pocinkano podložko
 DUPLEX površinska zaščita



Uporaba:

Vijake se uporablja za pritrdjevanje v kovino debeline do 8 mm.

Natezna trdnost:



Z_b (N)

22000

Prečna sila lomljenja:



Q_b (N)

13500

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

Material (mm)	--	3.0	4.0	5.0	6.0
Sila izruvanja (N)	--	6480	12200	16600	21000

Sila izruvanja preko podložke (pull-over) F_u (N): St 37 (350 N/mm²)

Debelina pločevine (mm)	0.50	0.63	0.75	0.88	1.0
podložka premera 16 mm	4950	5620	7100	7600	8400
podložka premera 19 mm	5450	6020	7200	7800	8600

Prečna sila lomljenja (traverse strenght) F_q (N)

Podložka premera 16 mm, St 37 (350 N/mm²)

DEL 1	DEL 2	F _q (N)	DEL 1	DEL 2	F _q (N)
0.75	6.0	4790	1.5	6.0	10760
0.88	6.0	5300	--	--	--
1.0	6.0	6870	--	--	--