

Schaktkonsol FZV



Material	EN 10025-2 S235JR, Varmförzinkning enligt standard SS-EN ISO 1461
Belastningar	Enligt SS-EN1993-1-1:2005/AC:2009, EUROKOD 3. Dimensionering i säkerhetsklass 3 för statisk last. Enligt SS- EN 12236 med säkerhetsfaktor 3.
Test och beräkningspunkt	Belastningstest och konstruktionsberäkning för belastning har utförts 2/3 ut från väggfästet på profilen.
Väggplatta	40x5 mm
Hål i väggplatta	Ø 13 mm c/c 160 mm
Hål i profilarm	Runt hål= Ø 11 mm, c/c 25 mm, Slitshål= 11x36 mm, c/c 50 mm
Varmförzinkning	SS EN ISO 1461:2009



Best nr	RSK nr	A mm	B mm	Belastning enligt SS-EN 12236 kN	Belastning enligt EK kN
1078	382 03 48	500	200	2,06	0,94

Address
Industrivägen 29
SE-330 10 Bredaryd
Sweden

Phone
+ 46 (0)370 841 60
Fax
+ 46 (0)370 841 85

Internet
www.stiglov.se
e-mail
info@stiglov.se

Tax reg no
556209-1909
VAT no
SE556209190901



Högsta kreditvärdighet
© 2022-2011
Svensk Ventilation
Branch i samverkan