

EJOT šroub Dabo® SW 8 ET-4,8



Oblast použití

- > K upevnění střešních hydroizolací na nosné konstrukce z ocelového plechu $\geq 0,75 \text{ mm} \leq 1,5 \text{ mm}$, dřeva a deskových materiálů
- > Pro kombinaci s talířovými podložkami EJOT
- > Pro sanace

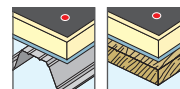
Vlastnosti

- > Nerez A4 s kalenou vrtací špičkou
- > S podpůrným závitem pro zajištění pochozího provedení

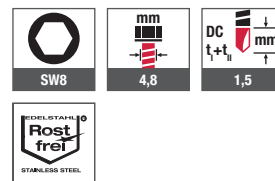
Stanovení minimální délky pro

ocelový plech	tloušťka izolantu + 20 mm
dřevo	tloušťka izolantu + 30 mm

Použití



Technické údaje



Certifikace



Odkazy

Talířová podložka HTV 82/40
 Talířová podložka HTE 82/40
 Upevňovací profil FP
 Ořech se stopkou

Označení výrobku	Délka [mm]	Průměr [mm]	Balení [ks]	Cena/100 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
SW8ET-4,8x100	100	4,8	250		3 439 100 649	4061245062204
SW8ET-4,8x120	120	4,8	250		3 439 120 649	4061245062211
SW8ET-4,8x140	140	4,8	250		3 439 140 649	4061245020754
SW8ET-4,8x160	160	4,8	100		3 439 160 649	4061245016535
SW8ET-4,8x180	180	4,8	100		3 439 180 649	4061245020730
SW8ET-4,8x200	200	4,8	100		3 439 200 649	4061245016511
SW8ET-4,8x220	220	4,8	100		3 439 220 649	4061245020716
SW8ET-4,8x240	240	4,8	100		3 439 240 649	4061245016498
SW8ET-4,8x260	260	4,8	100		3 439 260 649	4061245020693

Možnosti kombinací podle ETA-07/0013

	HTV 82/40	HTE 82/40	HTV 82/40 TK	HTV 82/40 F	HTV 40 RU	HTK 2G 50xL	HTK 2G 75xL	EcoTek 50	EcoTek-T 50	HTK-S	Upevňovací profil FP
SW8-ET-4,8	X	X									X