

## EJOT šroub Dabo® VHT-R-4,8



### Odkazy

Talířová podložka HTV 82/40 TK  
 Talířová podložka HTV 82/40 F  
 Talířová podložka HTV 40 RU  
 Talířová podložka HTK -2G 50  
 Talířová podložka EcoTek 50  
 Talířová podložka HTK-S  
 Upevňovací profilFP  
 Montážní automat ECOset HTK  
 Bit křížová drážka

### Oblast použití

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

### Vlastnosti

- > Ocel zušlechťená
- > Climadur - jakostní povlak pro zlepšení korozní odolnosti (15 cyklů Kesternicha, DIN 50018, 1997)
- > Na přání k dodání předmontované s talířovými podložkami EJOT® HTK 2G pro montážní automat EJOT® ECOset HTK.
- > Se zápusťnou hlavou

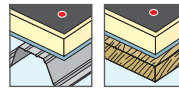
### Upozornění

Pro silnější nebo zdvojené ocelové plechy doporučujeme použití šroubu EJOT Dabo® TKR-4,8.

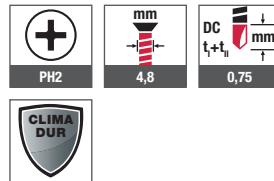
### Stanovení minimální délky pro kombinaci s kovovou talířovou podložkou

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

### Použití



### Technické údaje



### Certifikace



Montážní automat EJOT® ECOset HTK pro racionální montáž s možností zapůjčení



Označení výrobku	Délka [mm]	Průměr [mm]	Balení [ks]	Cena/100 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
VHT-R-4,8x35	35	4,8	500		3 496 700 609	4061245012360
VHT-R-4,8x50	50	4,8	500		3 496 800 609	4061245012353
VHT-R-4,8x60	60	4,8	500		3 496 900 609	4061245012346
VHT-R-4,8x70	70	4,8	500		3 497 000 609	4061245012339
VHT-R-4,8x80	80	4,8	250		3 497 100 609	4061245012322
VHT-R-4,8x90	90	4,8	250		3 497 200 609	4061245012315
VHT-R-4,8x100	100	4,8	250		3 497 300 609	4061245012308
VHT-R-4,8x120	120	4,8	250		3 497 500 609	4061245012285
VHT-R-4,8x140	140	4,8	250		3 497 700 609	4061245012278
VHT-R-4,8x160	160	4,8	100		3 497 900 609	4061245012261
VHT-R-4,8x180	180	4,8	100		3 498 100 609	4061245012247
VHT-R-4,8x200	200	4,8	100		3 498 300 609	4061245012230

### 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
<b>VHT-R-4,8</b>			X	X	X	X	X	X	X	X	X