

Bucha HTK-2G-TKR



Faixa de aplicação

- > Para fixar membranas de cobertura e material isolante em substratos metálicos de $\geq 0,70 \text{ mm} \leq 1,5 \text{ mm}$, madeira ou material à base de madeira
- > Para novas construções e reformas
- > Para a instalação com a ferramenta EJOT ECOSSET HTK
- > Até 280 mm de espessura de isolamento
- > Para requisitos especiais de resistência a cargas impostas

Características

- > Material plástico de alta qualidade
- > Parafuso DABO® = aço cementado, revestido com Climadur*
- > Projeto do telescópio para resistência a cargas impostas
- > Combinações para espessuras de isolamento até 605 mm sob consulta

Referências cruzadas	pág
DABO® TKR-4.8	133
Bucha HTK-2G 50	142
Parafusadeira ECOTEK HTK	207
Extensor de bits	211
Cinto de ferramentas	215

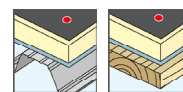
Produto online



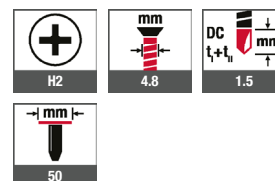
*Climadur

Revestimento de alta qualidade para melhorar a proteção contra corrosão (15 ciclos Kesternich, DIN 50018, 1997)

Aplicações



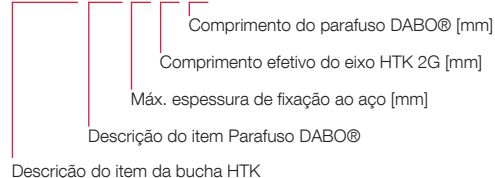
Especificações técnicas



Certificados



HTK-2G-TKR-60-35/50



Descrição do item	Espessura do isolamento [mm]	Comprimento do eixo L [mm]	Comprimento do parafuso [mm]	QTD [peças]	Código
HTK-2G-TKR-60-35/50	60	35	50	100	3703505024
HTK-2G-TKR-80-55/50	80	55	50	100	3705505024
HTK-2G-TKR-100-55/70	100	55	70	100	3705507024
HTK-2G-TKR-120-95/50	120	95	50	100	3709505024
HTK-2G-TKR-140-95/70	140	95	70	100	3709507024
HTK-2G-TKR-160-115/70	160	115	70	100	3711507024
HTK-2G-TKR-180-145/60	180	145	60	100	3714506024
HTK-2G-TKR-200-145/80	200	145	80	100	3714508024
HTK-2G-TKR-220-145/100	220	145	100	100	3714510024
HTK-2G-TKR-240-145/120	240	145	120	100	3714512024
HTK-2G-TKR-260-145/140	260	145	140	100	3714514024
HTK 2G-TKR-280-145/160	280	145	160	100	3714516024
HTK 2G-TKR-300-145/180	300	145	180	100	3714518024
HTK 2G-TKR-320-145/200	320	145	200	100	3714520024
HTK 2G-TKR-340-145/220	340	145	220	100	3714522024
HTK 2G-TKR-360-185/200	360	185	200	100	3718520024