

R-WX-PH2 Wkręt samowiercący do stali

Wieloletnie doświadczenie w produkcji łączników do mocowania izolacji dachów płaskich, gwarancją najwyższej jakości.



Aprobaty

- ETA-09/0346
- KOT-2017-0158
- TC 4765-15



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Gwint utwardzony powierzchniowo
- Zabezpieczony najwyższej jakości powłoką antykorozyjną gwarantującą odporność 15 cykli Kesternicha.
- Kształt i rodzaj gwintu specjalnie dobrany aby umożliwić mocowanie łącznika do blach profilowanych
- Specjalny kształt ostrza wkręta został zaprojektowany tak aby zapewnić szybki i bezproblemowy montaż. Ostre zakończenie wkręta zapobiega przemieszczaniu się po powierzchni elementu mocowanego.
- Zredukowany punkt wiercący zapobiega rozkalibrowaniu otworów w cienkich blachach
- Możliwy wstępny montaż kompletów łączników

Aplikacje

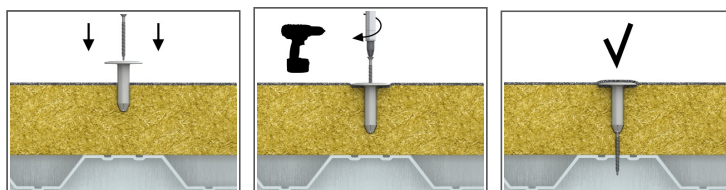
- Warstw izolacyjnych na dachach płaskich wraz z odpowiednim teleskopem lub podkładką stalową

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

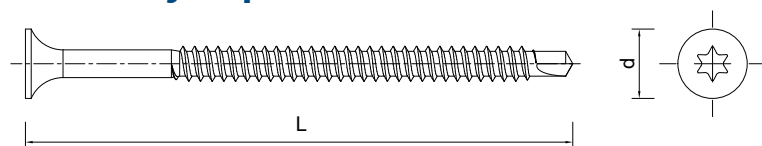
- Blacha stalowa

Instrukcja montażu



1. Umieścić tuleję tworzywową w materiale izolacyjnym
2. Za pomocą zakrętkarki wkręcić łącznik WX, aż do uzyskania odpowiedniej głębokości

Informacja o produkcie



Produkt	Wkręt	
	Średnica	Długość
	d	L
	[mm]	[mm]
R-WX-48T050	4.8	50

Produkt			Koszulka tworzywowa			Element mocowany		Długość		Typ końcówki montażowej		
			Średnica	Długość	Średnica talerza	Min grubość	Max grubość				L	□
			d	L	D	t _{fix}	t _{fix}					
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]					
R-GOK-015		GOK-PLUS-015	15.5	15	50	30	280					
R-GOK-035		GOK-PLUS-035	15.5	35	50	50	300					
R-GOK-065		GOK-PLUS-065	15.5	65	50	80	330					
R-GOK-075		GOK-PLUS-075	15.5	75	50	90	340					
R-GOK-085		GOK-PLUS-085	15.5	85	50	100	350					
R-GOK-095		GOK-PLUS-095	15.5	95	50	110	360					
R-GOK-105		GOK-PLUS-105	15.5	105	50	120	370					
R-GOK-125		GOK-PLUS-125	15.5	125	50	140	390					
R-GOK-135		GOK-PLUS-135	15.5	135	50	150	400					
R-GOK-165		GOK-PLUS-165	15.5	165	50	180	430					
R-GOK-185		GOK-PLUS-185	15.5	185	50	200	450					
R-GOK-225		GOK-PLUS-225	15.5	225	50	240	490					
R-GOK-255		GOK-PLUS-255	15.5	255	50	270	520					
R-GOK-285		GOK-PLUS-285	15.5	285	50	300	550					
R-GOK-325		GOK-PLUS-325	15.5	325	50	340	590					
R-GOK-385		GOK-PLUS-385	15.5	385	50	400	650					
R-GOK-425		GOK-PLUS-425	15.5	425	50	440	690					
	R-GOK-525-N		15.5	525	50	540	790					
	R-GOK-625-N		15.5	625	50	640	890					
	R-GOK-725-N		15.5	725	50	740	990					
								10010010 01001001 00	PH2PH2P H2PH2P H2PH2			

Zalecenia montażowe

Podłoże			Stal
Średnica otworu w podłożu	d _o	[mm]	-
Min. głębokość otworu w podłożu	h _o	[mm]	-
Minimalna głębokość osadzenia łącznika	h _{nom}	[mm]	-
Min. grubość podłoża	h _{min}	[mm]	0.63
Min. rozstaw	s _{min}	[mm]	120
Min. odległość od krawędzi	c _{min}	[mm]	30
Średnica wkrętu	d	[mm]	4.8

Dane logistyczne

Rozmiar	Produkt	Wkręt	Koszulka tworzywowa		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Długość [mm]	Średnica [mm]	Długość [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
Ø4.8	R-WX-48T050 ¹⁾	50			250	3000	72000	1.17	14.1	367.8	5906675104157
	R-GOK-015		15.5	15	1100	1100	61600	6.6	6.6	400.8	5906675101033
	R-GOK-035		15.5	35	600	600	33600	5.0	5.0	307.0	5906675101057
	R-GOK-065		15.5	65	400	400	22400	4.3	4.3	268.1	5906675101170
	R-GOK-075		15.5	75	300	300	16800	3.8	3.8	241.7	5906675106663
	R-GOK-085		15.5	85	300	300	16800	3.8	3.8	244.2	5906675106687
	R-GOK-095		15.5	95	250	250	14000	3.8	3.8	240.6	5906675106717
	R-GOK-105		15.5	105	250	250	14000	3.7	3.7	236.1	5906675106748
	R-GOK-125		15.5	125	200	200	11200	3.5	3.5	224.8	5906675106779
	R-GOK-135		15.5	135	200	200	11200	3.5	3.5	224.1	5906675106830
	R-GOK-165		15.5	165	150	150	8400	3.1	3.1	201.5	5906675106861
	R-GOK-185		15.5	185	100	100	5600	2.3	2.3	158.9	5906675106885
	R-GOK-225		15.5	225	100	100	5600	2.6	2.6	176.4	5906675107103
	R-GOK-255		15.5	255	75	75	4200	2.3	2.3	158.1	5906675112855
	R-GOK-285		15.5	285	75	75	4200	2.5	2.5	168.9	5906675107295
	R-GOK-325		15.5	325	50	50	2800	2.0	2.0	139.2	5906675108056
	R-GOK-385		15.5	385	50	50	2000	2.3	2.3	119.9	5906675108117
	R-GOK-425		15.5	425	50	50	1600	2.4	2.4	106.4	5906675108629
	R-GOK-525-N		15.5	525	50	50	600	4.2	4.2	80.0	5906675113883
	R-GOK-625-N		15.5	625	50	50	600	4.7	4.7	86.2	5906675113890
	R-GOK-725-N		15.5	725	50	50	600	5.2	5.2	92.4	5906675113906
	GOK-PLUS-015		15.5	15	1100	1100	61600	7.7	7.7	460.2	5906675006086
	GOK-PLUS-035		15.5	35	600	600	33600	5.1	5.1	313.7	5906675006093
	GOK-PLUS-065		15.5	65	400	400	22400	4.6	4.6	285.2	5906675006109
	GOK-PLUS-075		15.5	75	300	300	16800	3.6	3.6	231.6	5906675006116
	GOK-PLUS-085		15.5	85	300	300	16800	3.9	3.9	248.6	5906675006123
	GOK-PLUS-095		15.5	95	250	250	14000	3.7	3.7	235.5	5906675006130
	GOK-PLUS-105		15.5	105	250	250	14000	3.9	3.9	247.8	5906675006147
	GOK-PLUS-125		15.5	125	200	200	11200	3.4	3.4	218.0	5906675006154
	GOK-PLUS-135		15.5	135	200	200	11200	3.6	3.6	233.8	5906675006161
	GOK-PLUS-165		15.5	165	150	150	8400	3.2	3.2	210.5	5906675006178
	GOK-PLUS-185		15.5	185	100	100	5600	2.5	2.5	172.0	5906675006185
	GOK-PLUS-225		15.5	225	100	100	5600	2.8	2.8	184.9	5906675006192
	GOK-PLUS-255		15.5	255	75	75	4200	2.4	2.4	164.3	5906675006208
	GOK-PLUS-285		15.5	285	75	75	4200	2.6	2.6	173.6	5906675006215
	GOK-PLUS-325		15.5	325	50	50	2800	2.0	2.0	143.3	5906675006222
	GOK-PLUS-385		15.5	385	50	50	2400	2.4	2.4	142.8	5906675006239
	GOK-PLUS-425		15.5	425	50	50	2000	2.6	2.6	132.1	5906675006246

- 1) ETA-09/0346
2) KOT-2017-0158
3) TC 4765-15