

## R-WX-PH2 Samořezný vrt do oceli

Mnohaleté zkušenosti s výrobou spojovacích prvků k upevnění izolace na plochých střeších – záruka nejvyšší kvality.



### Schválení a certifikáty

- ETA-09/0346



### Informace o produktu

#### Vlastnosti a výhody

- Povrchově tvrzený závit
- Chráněný antikorozním povlakem nejvyšší kvality zaručujícím odolnost 15 cyklů Kesternicha.
- Tvar a druh závitu speciálně zvolené tak, aby umožňovaly upevnění hmoždinky v profilovaném plechu
- Speciální tvar hrotu vrtu byl navržený tak, aby zajistil rychlou a bezproblémovou montáž. Ostrá koncovka vrtu zabraňuje jeho posouvání po povrchu kotveného dílu.
- Redukovaný vrtný bod zabraňuje rozkalibrování otvorů v tenkém plechu.
- Je možná předběžná montáž hmoždinkových sad

#### Použití

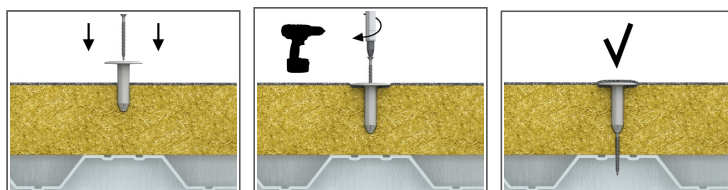
- Izolačních vrstev na plochých střeších spolu s vhodnou teleskopickou nebo ocelovou podložkou

#### Podkladový materiál

##### K použití do:

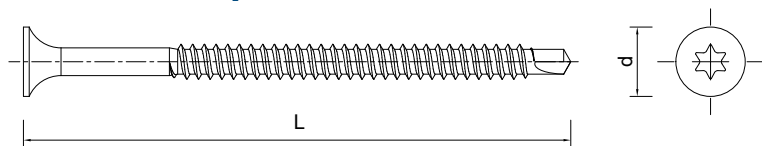
- Kovové plechy a profily

### Způsob montáže



1. Umělohmotné pouzdro umístíme v izolačním materiálu.
2. Pomocí šroubováku zašroubujeme spojku WX, do dosažení vhodné hloubky.

## Informace o produktu



Produkt	Šroub	
	Průměr	Délka
	d	L
	[mm]	[mm]
R-WX-48T050	4.8	50

Produkt			Plastová objímka			Upevňovací prvek		Délka	Typ montážní koncovky
			Průměr	Délka	Průměr talíře	Minimální tloušťka	Maximální tloušťka		
			d	L	D	t <sub>fix</sub>	t <sub>fix</sub>		
			[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		
		PH2-100						10010010 01001001 00	PH2PH2P H2PH2P H2PH2

## Způsob montáže

Podklad			Ocel
Průměr otvoru v podloží	d <sub>o</sub>	[mm]	-
Minimální hloubka otvoru v podloží	h <sub>o</sub>	[mm]	-
Montážní hloubka	h <sub>nom</sub>	[mm]	-
Min. tloušťka podloží	h <sub>min</sub>	[mm]	0.63
Minimální vzdálenost	s <sub>min</sub>	[mm]	120
Min. vzdálenost od okraje	c <sub>min</sub>	[mm]	30
Průměr vrutu	d	[mm]	4.8

## Logistické údaje

Rozměry	Produkt	Šroub	Plastová objímka			Množství (ks)			Hmotnost [kg]			Kódy ean
		Délka [mm]	Průměr [mm]	Délka [mm]	Jednotkové balení	Hromadné balení	Paleta	Jednotkové balení	Hromadné balení	Paleta		
Ø4.8	R-WX-48T050 <sup>1)</sup>	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