

## Geotermální sondy PE-RC GEOTWIN (PN16)

### DVOUOKRUHOVÉ sondy PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm



Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v €
EWSO3211050	50 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 50m	55 kg	518,76
EWSO3211060	60 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 60m	66 kg	595,32
EWSO3211070	70 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 70m	77 kg	674,52
EWSO3211080	80 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 80m	88 kg	753,72
EWSO3211090	90 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 90m	99 kg	830,28
EWSO3211100	100 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 100m	110 kg	909,48
EWSO3211110	110 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 110m	121 kg	988,68
EWSO3211120	120 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 120m	132 kg	1 066,56
EWSO3211130	130 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 130m	143 kg	1 145,76
EWSO3211140	140 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 140m	154 kg	1 223,64
EWSO3211150	150 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 150m	165 kg	1 302,84
EWSO3211160	160 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 160m	176 kg	1 384,68

### JEDNOOKRUHOVÉ sondy PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm

Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v €
EWSO4011050	50 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 50m	43 kg	399,32
EWSO4011060	60 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 60m	52 kg	462,00
EWSO4011070	70 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 70m	60 kg	524,72
EWSO4011080	80 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 80m	69 kg	587,40
EWSO4011090	90 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 90m	78 kg	650,12
EWSO4011100	100 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 100m	86 kg	712,80
EWSO4011110	110 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 110m	95 kg	775,52
EWSO4011120	120 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 120m	104 kg	838,20
EWSO4011130	130 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 130m	113 kg	900,92
EWSO4011140	140 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 140m	121 kg	963,60
EWSO4011150	150 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 150m	130 kg	1 026,32

Příplatek za JANSEN SHARK

Příplatek za PE-RT

### Výhody provedení GEOTWIN:

- ✓ hlava sondy PN22 s extrémní odolností
- ✓ jedinečné patentované navíjení potrubí
- ✓ tovární kompletace s protokolem EN 10204
- ✓ SKZ certifikát, materiál dle PAS 1075



+12% (d32)  
+8% (d40)



+20%

## Geotermální sondy PE-RC GEOTWIN (PN16)

### DVOUKRUHOVÉ sondy PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm



Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v €
EWSO4022150	150 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 150m	261 kg	2 052,60
EWSO4022160	160 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 160m	278 kg	2 178,00
EWSO4022170	170 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 170m	296 kg	2 304,72
EWSO4022180	180 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 180m	313 kg	2 431,44
EWSO4022190	190 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 190m	330 kg	2 558,16
EWSO4022200	200 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 200m	348 kg	2 683,56
EWSO4022210	210 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 210m	365 kg	2 818,20
EWSO4022220	220 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 220m	382 kg	2 952,84
EWSO4022230	230 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 230m	400 kg	3 086,16
EWSO4022240	240 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 240m	417 kg	3 220,80
EWSO4022250	250 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 250m	434 kg	3 355,44

### Výhody JANSEN SHARK:

- ✓ snižuje tlakovou ztrátu v potrubí
- ✓ bez nutnosti ponížení tlakové řady

Příplatek za JANSEN SHARK



+8%

Příplatek za PE-RT



+20%

### Výhody PE-RT:

- ✓ vyšší teplotní odolnost potrubí
- ✓ pro teploty -20°C až +70°C (krátkodobě +95°C)

### Příslušenství pro geotermální sondy



Obj.č.	Název zboží	Hmotnost (ks)	Cena (€/ks)
EWSESPS	Kovový adaptér pro ochranu hlavy sondy d32/40 - SPS	0,9 kg	43,20
SOGEO10	Závaží pro geotermální sondy 10 kg	10 kg	47,20
SOGEO20	Závaží pro geotermální sondy 20 kg	20 kg	68,92



Obj.č.	Název zboží	Hmotnost (kg/m)	Cena (€/m)
INJ25023	Injektážní potrubí 25x2,3mm	0,17 kg	0,92

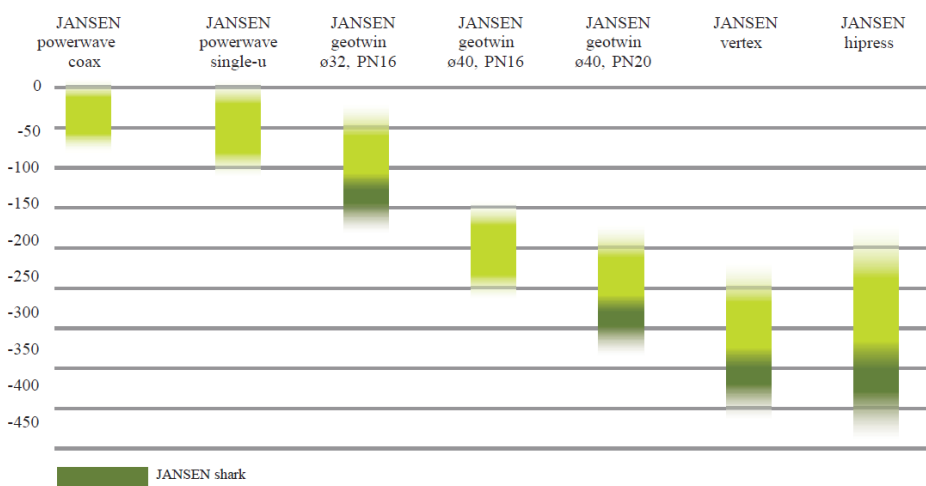
Skladem délky 100m, 130m a 150m.

## Geotermální sondy PE-RC GEOTWIN (PN20)



### DVOUKRUHOVÉ sondy PE-RC GEOTWIN

Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v €
EWSO4009200	200 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 200m	412 kg	na poptávku
EWSO4009220	220 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 220m	453 kg	na poptávku
EWSO4009250	250 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 250m	514 kg	na poptávku
EWSO4009265	265 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 265m	545 kg	na poptávku
EWSO4009275	275 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 275m	566 kg	na poptávku
EWSO4009300	300 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 300m	617 kg	na poptávku
EWSO4009320	320 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 320m	658 kg	na poptávku
EWSO4009335	335 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 335m	689 kg	na poptávku
EWSO4009350	350 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 350m	720 kg	na poptávku



### Příplatek:



+8%



+20%

## Geotermální sondy VERTEX



- ✓ vyráběné v rozměru 50mm (PN16-PN30)
- ✓ hloubka zabudovatelnosti 250m-400m
- ✓ průměr hlavy sondy 135mm
- ✓ lze dodat v provedení SHARK a PE-RC

## Geotermální sondy HIPRESS



- ✓ vyráběné v rozměru 42x3,5mm (PN35)
- ✓ hloubka zabudovatelnosti 300m-450m
- ✓ průměr hlavy sondy 128mm
- ✓ lze dodat v provedení SHARK a PE-RC