

Geotermální sondy PE-RC GEOTWIN (PN16)

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



Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v Kč
EWSO3211050	50 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 50m	55 kg	11.397,-
EWSO3211060	60 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 60m	66 kg	13.079,-
EWSO3211070	70 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 70m	77 kg	14.819,-
EWSO3211080	80 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 80m	88 kg	16.559,-
EWSO3211090	90 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 90m	99 kg	18.241,-
EWSO3211100	100 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 100m	110 kg	19.981,-
EWSO3211110	110 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 110m	121 kg	21.721,-
EWSO3211120	120 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 120m	132 kg	23.432,-
EWSO3211130	130 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 130m	143 kg	25.172,-
EWSO3211140	140 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 140m	154 kg	26.883,-
EWSO3211150	150 m	PE-RC GEOTWIN 4x 32x2,9mm á 150m	165 kg	28.623,-

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

Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v Kč
EWSO4011050	50 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 50m	43 kg	8.773,-
EWSO4011060	60 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 60m	52 kg	10.150,-
EWSO4011070	70 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 70m	60 kg	11.528,-
EWSO4011080	80 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 80m	69 kg	12.905,-
EWSO4011090	90 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 90m	78 kg	14.283,-
EWSO4011100	100 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 100m	86 kg	15.660,-
EWSO4011110	110 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 110m	95 kg	17.038,-
EWSO4011120	120 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 120m	104 kg	18.415,-
EWSO4011130	130 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 130m	113 kg	19.793,-
EWSO4011140	140 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 140m	121 kg	21.170,-
EWSO4011150	150 m	PE-RC GEOTWIN 2x 40x3,7mm á 150m	130 kg	22.548,-

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)

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



Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v Kč
EWSO4022150	150 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 150m	261 kg	45.095,-
EWSO4022160	160 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 160m	278 kg	47.850,-
EWSO4022170	170 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 170m	296 kg	50.634,-
EWSO4022180	180 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 180m	313 kg	53.418,-
EWSO4022190	190 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 190m	330 kg	56.202,-
EWSO4022200	200 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 200m	348 kg	58.957,-
EWSO4022210	210 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 210m	365 kg	61.915,-
EWSO4022220	220 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 220m	382 kg	64.873,-
EWSO4022230	230 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 230m	400 kg	67.802,-
EWSO4022240	240 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 240m	417 kg	70.760,-
EWSO4022250	250 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x3,7mm á 250m	434 kg	73.718,-

Výhody JANSEN SHARK:

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

Příplatek za JANSEN SHARK



Příplatek za PE-RT



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 (Kč/ks)
EWSSEPS	Kovový adaptér pro ochranu hlavy sondy d32/40 - SPS	0,9 kg	990,-
SOGEO10	Závaží pro geotermální sondy 10 kg	10 kg	990,-
Obj.č.	Název zboží	Hmotnost (kg/m)	Cena (Kč/m)
INJ25023	Injektážní potrubí 25x2,3mm	0,17 kg	21,-

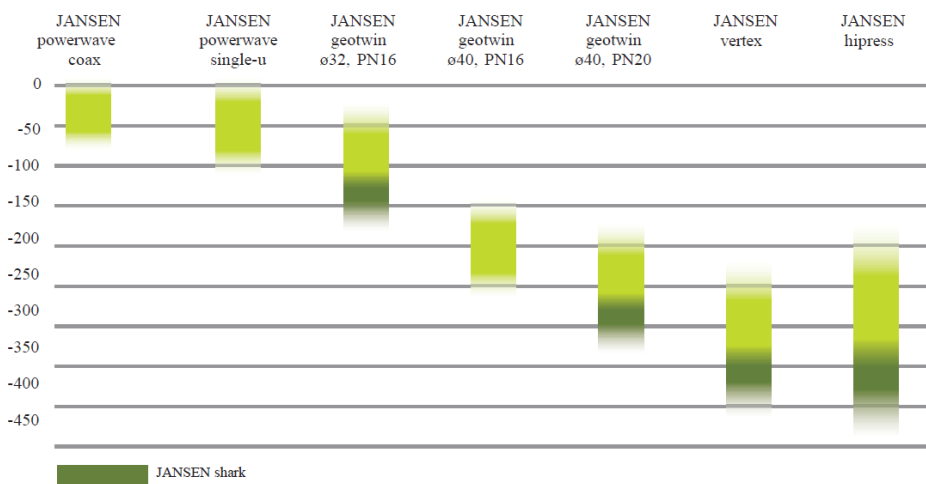
Skladem délky 100m, 130m a 150m.

Geotermální sondy PE-RC GEOTWIN (PN20)



DVOUKRUHOVÉ sondy PE-RC GEOTWIN

Obj.č.	Délka sondy	Označení	Hmotnost	Cena v Kč
EWSO4009200	200 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 200m	412 kg	86.275,-
EWSO4009220	220 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 220m	453 kg	94.917,-
EWSO4009250	250 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 250m	514 kg	107.822,-
EWSO4009265	265 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 265m	545 kg	114.260,-
EWSO4009275	275 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 275m	566 kg	118.610,-
EWSO4009300	300 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 300m	617 kg	129.398,-
EWSO4009320	320 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 320m	658 kg	138.040,-
EWSO4009335	335 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 335m	689 kg	144.565,-
EWSO4009350	350 m	PE-RC GEOTWIN 4x 40x4,5mm á 350m	720 kg	153.874,-



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