

Technický list potrubí pro primární okruhy tepelných čerpadel NIBE

Dodavatel: Družstevní závody Dražice- strojírna s.r.o.
Divize NIBE ENERGY SYSTEMS CZ

Výrobce: LUNA PLAST a.s. Mělník



Obchodní název: **PE100RC POWER**
Jednovrstvé potrubí z materiálu PE100RC



Provozní tlak: PN 10, PN 12,5 Bar, PN 16 Bar

Způsob pokládky: Otevřená pokládka bez pískového lože

Určeno pro: Tlakové rozvody primárních okruhů tepelných čerpadel systému země/voda

Rozměry: d32mm- d75mm

Materiál potrubí: PE100RC (Resistace to Crack) modifikovaný polyetylen PE100
Materiál BorSafe HE3490-LS-H, Eltex TUB 121 N6000, XRC 20B barva černá pro primární okruhy tepelných čerpadel země/voda, vodovody a kanalizaci

Montáž: Potrubí PE100RC POWER lze pokládat bez pískového lože do všech typů hutnitelných zemin.
Doporučuje se hutnit a zasypávat po 20 a 30cm.

Spojování: Potrubí PE100RC POWER lze spojovat běžnými způsoby mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek.

Certifikace: ITC a.s. Zlín, VÚSAPL a.s. Nitra

Norma: EN-ČSN 12201-2

Klasifikace PAS 1075: Typ 1

Balení: d32x3mm- 150m a 200m, d40x3mm- 200, 250 a 300m (skladem)
d50-d75mm- 6m tyče, náviny 50 a 100m (na objednávku)

Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o.

Dražice 69, 294 71 Benátky nad Jizerou, Česká republika
tel.: +420 / 326 370 911, fax: +420 / 326 370 980
e-mail: dzd@dzd.cz, www.dzd.cz, e-mail: nibe@nibe.cz, www.nibe.cz

Společnost zapsaná v Obchodním rejstříku, vedeném Městským obchodním soudem v Praze, oddíl C, vložka 9389, IČO 45148465

