

ZŁĄCZKI DO RUR GRUBOŚCIENNYCH

typu: ZRg, ZRgt, ZRguv
normatyw: AT/2011-08-005



Opis techniczny

„ELPLAST+” Sp. z o.o. produkuje złączki do łączenia rur przepustowych polietylenowych i polipropylenowych o ściankach grubszych od 3,7 mm. Złączki wyposażone są w uszczelki wargowe. Dostępne są dla rur o średnicach od \varnothing 63 do \varnothing 250 mm.

Złączki produkowane są w następujących odmianach:

- ZRg – wykonanie standardowe
- ZRgt – wykonanie trudnopalne
- ZRguv – wykonanie o zwiększonej odporności na UV

Zalety:

- niewielki ciężar
- doskonała szczelność
- łatwość i szybkość montażu
- możliwość montażu w trudnych warunkach
- łatwość rozbudowy sieci
- trwałość wyrobu - dobra wytrzymałość mechaniczna, odporność na korozję, agresywne czynniki występujące w gruncie i chemikalia
- możliwość recyklingu

Dokumenty związane:

- Instrukcja EL-45 *Rury i osprzęt dla telekomunikacji i energetyki*
- Aprobata techniczna AT/2011-08-005
- Deklaracja zgodności nr 40
- Cennik CRZT
- Karta katalogowa ELPLAST+ Nr 010 *Rury przepustowe RHDPEp*