

TECHNICKÝ A MONTÁŽNÍ LIST

Výrobek : Spojka typu „GZ 100 - 185“ systému INTEGRA
Provedení EPDM, NBR, Silikon



Použití : Používají se pro spojování volných konců kanalizačního potrubí – PVC, PE, beton, kamenina, ližna i litina a jiných materiálů.

Technický popis : Spojky se skládají z přímého pryžového pouzdra standardně z elastomeru EPDM (na objednávku i z NBR a silikonu), a ze třech stahovacích pásek z kyselinovzdorné oceli. Užší vnější pásky zajišťují těsnost spoje, širší vnitřní páska zajišťuje souosost a zabraňuje vyosení potrubí.
tlak do 0,05 MPa

Materiál: Stahovací pásky – nerezová ocel kyselinovzdorná 1.4301 (1.4307)
Elastomerový prstenec* – EPDM -30°C do +100°C
NBR -20°C do +90°C
Silikon -55°C do +230°C

*standardně EPDM, na objednávku NBR a silikon

Rozměry:

Typ	Průměr potrubí	Délka spojky
GZ 110	100-110	100
GZ 120	111-125	120
GZ 140	126-145	120
GZ 160	146-165	150
GZ 180	166-185	150

Montáž: Spojka se nasadí na volný konec jednoho potrubí. Volný konec druhého potrubí se vsune do spojky. Spojka se upevní utažením šroubů spojovacích pásek. U pásek se šnekovým závitěm je třeba dbát maximálního momentu utažení 6 Nm. Jinak může dojít ke zničení závitě a tím celé pásky.