

PE Reparaturkupplung

- mit EPDM Lippendichtung System 3S, Trinkwasserqualität
- Muffenkörper aus PE 100-RC
- Edelstahlschrauben zum sicheren Vorspannen (Fixierung des Grip-Rings)

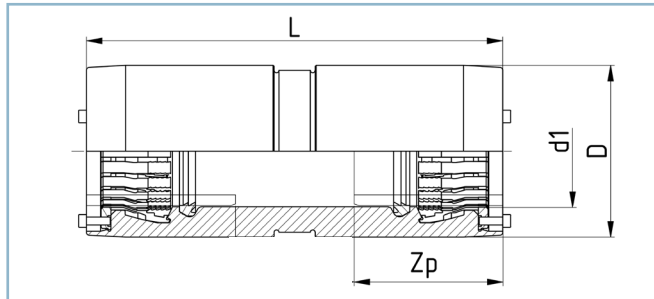
Anwendung: Patentiertes längskraftschlüssiges Stecksystem für Reparaturen in PE-Druckrohrleitungen

PE Repair coupler

- with EPDM lip seal, system 3S, drinking water quality
- body of socket made of PE 100-RC
- stainless steel bolts for a safe prestressing (fixing the grip ring)

application: patented push-fit system, longitudinally force-locked, for repairs in PE pressure pipelines

RGRNG - 2019 #1



z_{p1} = Mindesteinstecktiefe
min. insertion depth

REINOGRIP

- Patentierte/Patented

SDR

> 41

33

26

21

17,6

17

13,6

11

9

7,4

6

5

| d1 | z_{p1} | X | D | L | Gewicht weight | |
|-----|----------|-----|-----|-----|-------------------|------|
| | | | | | | kg |
| 90 | 150 | 117 | 152 | 422 | | 4,0 |
| 110 | 152 | 117 | 175 | 425 | | 4,9 |
| 125 | 156 | 118 | 190 | 435 | | 6,3 |
| 160 | 164 | 120 | 234 | 452 | | 9,4 |
| 180 | 194 | 145 | 260 | 538 | | 13,1 |
| 200 | 198 | 145 | 285 | 546 | | 18,1 |
| 225 | 203 | 145 | 315 | 556 | | 23,1 |

