

**Nový navrtávací T-kus
odbočkový s uzavíracím
ventilem**

ELGEF Plus



Jedna značka
Jeden systém

+GF+

GEORG FISCHER
PIPING SYSTEMS

www.titan-metalplast.cz

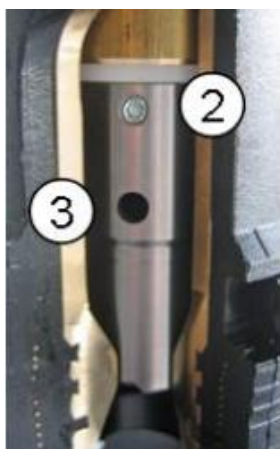
Nový navrtávací T-kus odbočkový s uzavíracím ventilem ELGEF Plus



Rozšiřujete Vaši distribuční síť pod provozním tlakem a kladete důraz na maximální flexibilitu se stavebnicovým systémem?

Vaše výhody

1. Plášť z PE 100 – dokonalá ochrana proti korozi
2. Zvolené materiály nevyžadující údržbu a zajišťující dlouhou životnost
3. Kvalitní přechody mezi materiály pro zajištění dokonalé těsnosti
4. Kompletní stavebnicový systém
5. Otočný vývod 360°



Vylepšené výkonové charakteristiky

1. Bezpečnější zachycení PE – „špuntu“ v ocelovém vrtáku s vlnovým výbrusem
2. Dvojitě jištění vrtáku pomocí lepidla a šroubu
3. Při navrtávání dochází k okamžitému vyrovnání tlaků
4. Průměr vrtáku 31mm (popř. 21mm)

| | SDR 11 | SDR 17 |
|------------------------|------------|----------|
| Hlavní trubka (mm) | 63 - 250 | 63 - 400 |
| Vývod (mm) | 32 - 63 mm | |
| Max. provozní tlak | | |
| Plyn (bar) | 10 | 5 |
| Voda (bar) | 16 | 10 |
| Průtočné množství voda | | |
| Vývod d 32 | 130l/min | |
| Vývod d 63 | 298l/min | |
| Typové zkoušky | | |
| DVGW | X | X |
| EN 1555-T4 | X | X |
| EN 12201-T4 | X | X |

Diagram tlakových ztrát
voda, vývod d 32

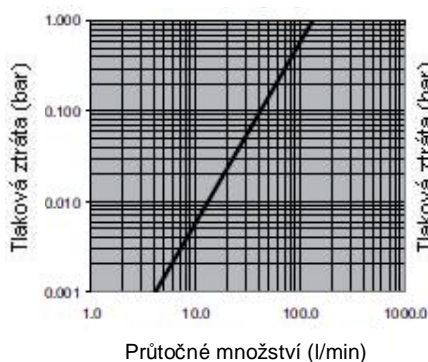


Diagram tlakových ztrát
voda, vývod d 63

