



Ventil s termičkim zapornim uređajem (TAE)

- za sljedeće komponente ili namjene: zaštićivanje komponenata koje ne podnose više termičko opterećenje, sigurno zatvaranje protoka plina u cjevovodu pri prekoračenju zadane vrijednosti temperature kod požara
- ulaz: unutarnji Rp-navoj, izlaz: vanjski R-navoj

Oprema

Višestrana varijanta

s ispitnim znakom DIN-DVGW-G

Model G2206T

Artikl 526 528



Svojstva

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Temp. okoline | temperatura okoline | maks. 70 °C |
| Više termičko opterećenje | HTB | 650 °C/30 min GT1 |
| Pogonski tlak | BD | maks. 0,5 MPa (MOP 5) |
| Unutarnji cilindrični navoj | Rp | ½ |
| Vanjski konični navoj | R | ½ |
| Težina | 102 g | |
| Volumen | 207,2 cm ³ | |
| Materijal | pocinčani čelik | |