Tecofi ¢ VALVE MANUFACTURER - FRANCE

JOINT DE DÉMONTAGE

PASSEPORT TECHNIQUE

JOINT DE DÉMONTAGE PN10

JT4203-EA

APPLICATION

Les joints de démontage montés avec les vannes de sectionnement à brides, permettent de faciliter le montage et le démontage de celles-ci en compensant les déplacements axiaux de la tuyauterie.







Fluides: eau, rejets liquides non agressifs, etc.

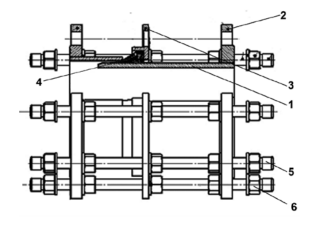
CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme: du DN200 au DN1200. Raccordement PN10 suivant EN 1092-2. Boulonnerie en acier GEOMET 500® résistant à l'atmosphère marine. Revêtement époxy. Ajustement de +/- 25 mm.



Revêtement époxy RAL 5015, épaisseur 250 μm (QUALITÉ WRAS)

CONSTRUCTION



| Don | Désignation | Matière | Equivalence | | | |
|------|--------------------|----------------------------|-------------|---------------|----------|--|
| Rep. | | Mattere | DIN | ASTM | BS | |
| 1 | Bride longue | Fonte ductile EN-GJS-500-7 | GGG50 | A536 70-50-05 | BS 500/7 | |
| 2 | Bride courte | Fonte ductile EN-GJS-500-7 | GGG50 | A536 70-50-05 | BS 500/7 | |
| 3 | Bride de maintien | Fonte ductile EN-GJS-500-7 | GGG50 | A536 70-50-05 | BS 500/7 | |
| 4 | Bague d'étanchéité | EPDM ACS (QUALITE WRAS) | | | | |
| 5 | Tige filetée | Acier 4.8 | GEOMET 500® | | | |
| 6 | Ecrou et tirants | Acier | GEOMET 500® | | | |

HOMOLOGATIONS PRODUITS







Tecofi France



JT4203-EA_FR // Réalisé le 23/09/2022 // Version A

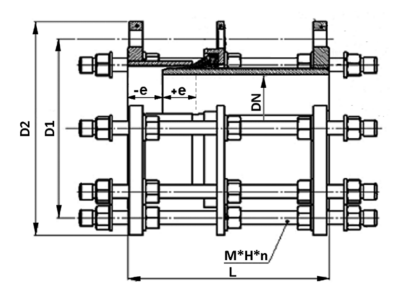
JOINT DE DÉMONTAGE

Tecofi C VALVE MANUFACTURER - FRANCE

PASSEPORT TECHNIQUE

JT4203-EA

DIMENSIONS



| DN | | | | | | | | Delde |
|------|------|----|-----|------|------|------------|----------------------------|---------------|
| mm | inch | е | L | øD1 | øD2 | M*H*n | E P A I S S E U R BRIDE | Poids (kg) |
| 200 | 8" | 25 | 210 | 340 | 295 | M20*350*8 | 16+3 | 39.4 |
| 250 | 10" | 25 | 225 | 400 | 350 | M20*370*12 | 19+3 | 48.4 |
| 300 | 12" | 25 | 240 | 455 | 400 | M20*390*12 | 20.5+3 | 53.5 |
| 350 | 14" | 25 | 240 | 505 | 460 | M20*400*16 | 20.5+3 | 78 |
| 400 | 16" | 25 | 250 | 565 | 515 | M24*420*16 | 20.5+3 | 104 |
| 450 | 18" | 25 | 270 | 615 | 565 | M24*435*20 | 21.5+3 | 138 |
| 500 | 20" | 25 | 270 | 670 | 620 | M24*440*20 | 22.5+3 | 140 |
| 600 | 24" | 25 | 290 | 780 | 725 | M27*460*20 | 25+3 | 167 |
| 700 | 28" | 25 | 300 | 895 | 840 | M27*480*24 | 27.5+3 | 235 |
| 800 | 32" | 25 | 315 | 1015 | 950 | M30*500*24 | 30+3 | 324 |
| 900 | 36" | 25 | 325 | 1115 | 1050 | M30*500*28 | 32.5+3 | 380 |
| 1000 | 40" | 25 | 335 | 1230 | 1160 | M33*545*28 | 35+3 | 481 |
| 1200 | 48" | 25 | 345 | 1455 | 1380 | M36*580*32 | 40+3 | 526 |

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 10 bar

Température de service maxi : +4°C / +110°C

