



Pieteikums platība
Degvielas pārvadāšanas automašīnām
Savienojums 1
Šļūtenes savienojums
Blīvējuma veids 2
plakanais blīvējums
Savienojums 2
BSP uzgriežņa vītnes
Modelis
ar drošības apmali
Standarts
DIN EN 14 420-5
Piegādes apjoms
ar plakanblīvi no PUR
Materiāls
Misiņš

Produkts

| Apzīmējums | DN* | Ø D mm | G1 | maks. darba spiediens bar |
|-------------------|-----|-----------|--------------|------------------------------|
| TW-TUEG 12 13 MG | 13 | 13.4 | G 1/2" -14 | 16 |
| TW-TUEG 34 19 MG | 19 | 19.4 | G 3/4" -14 | 16 |
| TW-TUEG 10 25 MG | 25 | 25.4 | G 1" -11 | 16 |
| TW-TUEG 114 32 MG | 32 | 32.4 | G 1.1/4" -11 | 16 |
| TW-TUEG 112 35 MG | 35 | 35.0 | G 1,1/2" | 16 |
| TW-TUEG 112 38 MG | 38 | 38.4 | G 1,1/2" | 16 |
| TW-TUEG 20 38 MG | 38 | 38.4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 20 50 MG | 50 | 50.4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 212 63 MG | 63 | 63.4 | G 2.1/2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 30 75 MG | 75 | 75.4 | G 3" -11 | 16 |
| TW-TUEG 40 100 MG | 100 | 100.4 | G 4" -11 | 16 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums