

TW-TUE MG

Degvielas pārvadāšanas automašīnu armatūra, misiņš

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Izmantošana | Degvielas pārvadāšanas automašīnām |
| Savienojums 1 | Šļūtenes savienojums |
| Savienojums 2 | BSP uzgriežņa vītnes |
| Bļivējuma veids 2 | plakanais bļivējums |
| Modelis | ar drošības apmali |
| Standarts | DIN EN 14 420-5 |
| Piegādes apjoms | ar plakanbļīvi no PUR |
| Materiāls | Misiņš |



Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Ø D (mm) | G1 | maks. darba spiediens (bar) |
|-------------------------|-----|-------------|--------------|--------------------------------|
| TW-TUE 12 13 MG | 13 | 13,4 | G 1/2" -14 | 16 |
| TW-TUE 34 19 MG | 19 | 19,4 | G 3/4" -14 | 16 |
| TW-TUE 10 25 MG | 25 | 25,4 | G 1" -11 | 16 |
| TW-TUE 114 32 MG | 32 | 32,4 | G 1.1/4" -11 | 16 |
| TW-TUE 112 38 MG | 35 | 38,4 | G 1,1/2" | 16 |
| TW-TUE 20 50 MG | 50 | 50,4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TUE 212 63 MG | 63 | 60,4 | G 2.1/2" -11 | 16 |
| TW-TUE 30 75 MG | 75 | 75,4 | G 3" -11 | 16 |
| TW-TUE 40 100 MG | 100 | 100,4 | G 4" -11 | 16 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

Piederumi

| | |
|------------------|---|
| KS AL | Iespīlēšanas apvalks, alumīnijs |
| KS FIX AL | Iespīlēšanas apvalks saskrūvēšanai, alumīnijs |

Ir piederums šādiem izstrādājumiem

| | |
|--------------|--|
| TW | Degvielas pārvadāšanas automašīnu šļūtene |
| TW OW | Degvielas pārvadāšanas automašīnu šļūtene bez spirāles |