

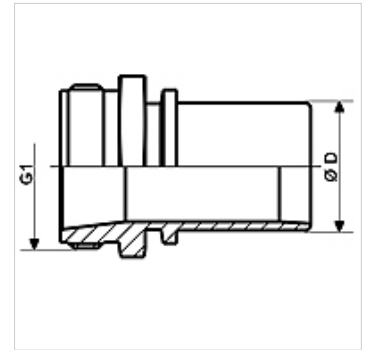
TW-TG MG

Арматура топливозаправщика, латунь

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Область применения | Топливозаправщик |
| Соединение 1 | Шланговое соединение |
| Соединение 2 | Наружная резьба BSP, цилиндрическая |
| Модель | со стопорным буртом |
| Норма | DIN EN 14 420-5 |
| Материал | Латунь |



Изделие

| Наименование | DN* | Ø D (mm) | G1 | Макс. рабочее давление (bar) |
|-----------------|-----|----------|--------------|------------------------------|
| TW-TG 12 13 MG | 13 | 13,4 | G 1/2" -14 | 16 |
| TW-TG 34 19 MG | 19 | 19,4 | G 3/4" -14 | 16 |
| TW-TG 10 19 MG | 19 | 19,4 | G 1" -11 | 16 |
| TW-TG 10 25 MG | 25 | 25,4 | G 1" -11 | 16 |
| TW-TG 114 32 MG | 31 | 32,4 | G 1.1/4" -11 | 16 |
| TW-TG 112 35 MG | 35 | 35,0 | G 1.1/2" -11 | 16 |
| TW-TG 112 38 MG | 38 | 38,4 | G 1.1/2" -11 | 16 |
| TW-TG 20 38 MG | 38 | 38,4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TG 20 50 MG | 50 | 50,4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TG 212 63 MG | 63 | 63,4 | G 2.1/2" -11 | 16 |
| TW-TG 30 75 MG | 75 | 75,4 | G 3" -11 | 16 |
| TW-TG 30 80 MG | 80 | 80,4 | G 3" -11 | 16 |
| TW-TG 40 100 MG | 100 | 100,4 | G 4" -11 | 16 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Варианты изделия

TW-TG VA Арматура топливозаправщика, высококачественная сталь, нержавеющая сталь

Принадлежности

| | |
|-----------|---|
| KS AL | Зажимной элемент, алюминий |
| KS FIX AL | Зажимной элемент для фиксирования штифтом, алюминий |

Является принадлежностью к следующим изделиям

| | |
|-------|---|
| TW | Шланг для топливозаправщика |
| TW OW | Шланг для топливозаправщика без спирали |