

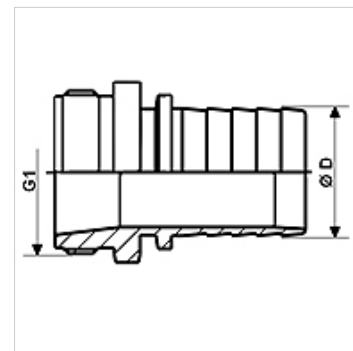
# TW-T MG

Benzinvežio armatūra, žalvaris

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| Taikymo sritis | benzinvežis                      |
| 1 jungtis      | žarnos jungtis                   |
| 2 jungtis      | cilindrinis BSP išorinis sriegis |
| Konstrukcija   | su apsauga                       |
| Norma          | DIN EN 14 420-5                  |
| Medžiaga       | žalvaris                         |



## Prekė

| Pavadinimas    | DN* | Ø D (mm) | G1           | maks. darbinis slėgis (bar) |
|----------------|-----|----------|--------------|-----------------------------|
| TW-T 12 13 MG  | 13  | 13,4     | G 1/2" -14   | 16                          |
| TW-T 34 19 MG  | 19  | 19,4     | G 3/4" -14   | 16                          |
| TW-T 10 25 MG  | 25  | 25,4     | G 1" -11     | 16                          |
| TW-T 114 32 MG | 31  | 32,4     | G 1.1/4" -11 | 16                          |
| TW-T 112 38 MG | 38  | 38,4     | G 1.1/2" -11 | 16                          |
| TW-T 20 50 MG  | 50  | 50,4     | G 2" -11     | 16                          |
| TW-T 212 63 MG | 63  | 63,4     | G 2.1/2" -11 | 16                          |
| TW-T 30 75 MG  | 75  | 75,4     | G 3" -11     | 16                          |
| TW-T 40 100 MG | 100 | 100,4    | G 4" -11     | 16                          |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis

## Priedai

|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| KS AL     | Aliuminio gnybtinė apkaba            |
| KS FIX AL | Gnybtinė tvirtinimo apkaba, aliuminė |

## priedai šiems gaminiams

|       |                              |
|-------|------------------------------|
| TW    | Benzinvežio žarna            |
| TW OW | Benzinvežio žarna be sraigto |