



32897



| ZÁVIT AG (") | DÉLKA (mm) | Hadice (mm) | SW (mm) | HMOTNOST (kg/ks) | TLAK (bar) | BALENÍ (ks) | OBJEDNACÍ KÓD |
|-----------------|---------------|----------------|------------|---------------------|---------------|----------------|------------------|
| 1/2" | 45 | 13 | 19 | 0,018 | Pn10 | 1 | GT-1213-PP-183 |
| 3/4" | 50 | 19 | 22 | 0,019 | Pn10 | 1 | GT-3419-PP-183 |
| 1" | 50 | 25 | 27 | 0,026 | Pn10 | 1 | GT-1025-PP-183 |
| 5/4" | 60 | 32 | 34 | 0,060 | Pn10 | 1 | GT-5432-PP-183 |
| 6/4" | 66 | 38 | 41 | 0,062 | Pn10 | 1 | GT-6438-PP-183 |
| 2" | 80 | 50 | 50 | 0,095 | PN10 | 1 | GT-2050-PP-183 |
| 3" | 90 | 76 | 55 | 0,350 | PN10 | 1 | GT-3076-PP-183 |

- ◆ **Pracovní teplota:** -30°C až +90°C
- ◆ **Materiál:** Je odolný vůči olejům, organickým rozpouštědlům a alkoholům.
- ◆ **Použití:** Všeobecný průmysl - zakončení potravinářských nebo chemických hadic do vnějšího závitu.
- ◆ **Poznámka:** Všechny údaje se považují nezávazné.

Technické parametry se vztahují, pokud není uvedeno jinak, na kapaliny skupiny II. a +20°C.

DN 50



DN 75

