

**D-HM-2 - Tulejka dystansowa sześciokątna, stalowa, ocynkowana**



**Dane techniczne:**

- **Stal ocynkowana. Materiał zgodny z DIN 176: 11 SMn Pb30**
- **Min. wytrzymałość na rozciąganie: 500 N/mm<sup>2</sup>**
- **Powierzchnia wykończona zgodnie z DIN 267: galwanizowana (A3 F)**
- **Tolerancja długości: ±0.1mm (DIN 2768-m dotyczy SW13)**
- **Możliwość wykonania bez podcięcia**
- **Dowolne długości dostępne na specjalne zamówienie**
- **Opakowanie: 100 szt.**

| Symbol          | Gwint zewn.<br>G1 | Gwint wewn.<br>G2 | Rozmiar klucza<br>SW | Długość<br>L | Długość gwintu<br>wewn.<br>L2 | Długość gwintu<br>zewn.<br>L3 | Materiał       |
|-----------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|
|                 |                   |                   | [mm]                 | [mm]         | [mm]                          | [mm]                          |                |
| D-HM-2-M6-10-20 | M6                | M6                | 10                   | 20           | 10                            | 10                            | stal cynkowana |