

D-HA-2 - Tulejka dystansowa sześciokątna, aluminiowa



Dane techniczne:

- **Aluminium. Materiał zgodny z EN AW 2011: AlCuBiPb**
- **Min. wytrzymałość na rozciąganie: 310 N/mm²**
- **Tolerancja długości: ±0.1mm (DIN 2768-m dotyczy SW13)**
- **Dowolne długości dostępne na specjalne zamówienie**
- **Opakowanie: 100 szt.**

| Symbol | Gwint zewn. G1 | Gwint wewn. G2 | Rozmiar klucza SW | Wysokość L | Długość gwintu wewn. L2 | Długość gwintu zewn. L3 | Materiał |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|-------------------------------|----------------------------|-----------|
| | | | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | |
| D-HA-2-M4-7-45 | M4 | M4 | 7 | 45 | 9 | 8 | aluminium |