

Link do produktu: <https://szpring.pl/higrometr-maritim-srebrny-tfa-p-1777.html>



Higrometr Maritim srebrny TFA

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 166,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | SZ102365 |
| Kod EAN | 4009816033284 |

Opis produktu

Higrometr Maritim srebrny TFA

Higrometr Maritim TFA to elegancki, tradycyjny wilgotnościomierz mechaniczny, zaprojektowany do **monitorowania poziomu wilgotności powietrza** w pomieszczeniach i na jednostkach pływających. Łączy w sobie niemiecką precyzję, klasyczny design oraz wysoką jakość wykonania w duchu „*Made in Germany*”.

Opis produktu

Ten stylowy **higrometr ścienny** posiada solidną **mosiężną obudowę** o srebrnym wykończeniu, która nadaje mu nowoczesny, a zarazem elegancki wygląd. Duża, czytelna tarcza umożliwia szybki odczyt aktualnej wilgotności powietrza. Dzięki dokładnemu mechanizmowi pomiarowemu instrument sprawdza się zarówno w warunkach domowych, jak i w bardziej wymagającym środowisku morskim.

TFA Maritim to linia instrumentów, które doskonale łączą estetykę i funkcjonalność. **Higrometr** może być wykorzystywany w **domu, biurze, piwnicy z winami, na jachcie lub w warsztacie** – wszędzie tam, gdzie liczy się kontrola wilgotności. Wysoka estetyka wykonania sprawia, że to również **doskonały pomysł na prezent** o marynistycznym charakterze.

Kluczowe cechy

- **Model:** Maritim
- **Producent:** TFA (Made in Germany)
- **Kolor:** srebrny
- **Rodzaj:** higrometr mechaniczny
- **Zakres pomiarowy:** 0-100% RH
- **Obudowa:** mosiężna, srebrne wykończenie
- **Montaż:** możliwość zawieszenia na ścianie
- **Dokładny i niezawodny pomiar**
- **Estetyczny wygląd – idealny na prezent**

Dane techniczne

- **Średnica:** Ø 140 mm
- **Głębokość:** 56 mm
- **Materiał:** mosiądz, szkło akrylowe

Zastosowanie

Higrometr Maritim TFA to stylowy i praktyczny przyrząd do pomiaru wilgotności w domu, biurze, piwnicy z winami lub na jachcie. To również **doskonały prezent dla żeglarza** lub każdego, kto ceni klasyczne instrumenty pomiarowe w eleganckiej formie.