

THEIS NIWELATORY



- Automatisches Bau-Nivellier
- Automatic Construction Level
- Optyczny niwelator samopoziomujący



Technische Daten

Fernrohr
Bild
Vergrößerung
Ø Objektiv
Kürzeste Zielweite

Aufrecht
20 x / 24 x
38 mm
0,8 m

Kompensator (Luftdämpfung)
Standardabweichung
auf 1 km ± 2,5 / 2 mm
Doppelnivellement
Einspielgenauigkeit ± 0,8 " "
Kompensationsbereich ± 15'

Dosenlibelle
Empfindlichkeit auf
2 mm Blasenweg

8'

Horizontalkreis (verstellbar)
Ablesung 1° oder 1 Gon

Schutzart

IP 55

Größe (mm)

190x135x140

Gewicht

1,8 kg



Technical Data

Telescope
Image
Magnification
Ø Objective
Shortest focus distance

Erect
20 x / 24 x
38 mm
0,8 m

Compensator (air damping)
Standard deviation of
1 km double run ± 2,5 / 2 mm
levelling
Setting accuracy ± 0,8 " "
Compensating range ± 15'

Circular bubble
Sensitivity for 2 mm
displacement

8'

Horizontal circle (adjustable)
Reading 1° or 1 Gon

System of
protection

IP 55

Dimensions (mm)

190x135x140

Weight

1,8 kg



Parametry techniczne

Luneta
Obraz
Powiększenie
Ø obiektywu
Minimalna ogniskowa

Prosty
20 x / 24 x
38 mm
0,8 m

Kompensator (pneumatyczny)
Błąd standardowy na 1km podwójnej niwelacji ±
2,5 / 2 mm
Dokładność nastawy ± 0,8" "
Zakres pracy kompensatora ± 15'

Czułość libelli na 2 mm
przemieszczenia

8'

Podział koła poziomego 1° lub 1 Gon

Normy pyłoszczelności
I wodoszczelności

IP 55

Wymiary (mm)

190x135x140

Waga

1,8 kg

Unser Programm:

Our Programme:

Inne produkty:



AN32



TBE 10



TPL-2N / HV / H



DT 5



TCL-30

