

GANN SERIE CLASSIC

GANN GERÄTESERIE CLASSIC

GANN CLASSIC SERIES

GANN HYDROMETTE

Volta S.p.A.

Rappresentanza GANN italiana

Via del Vigneto, 23

39100 Bolzano (BZ) - Italy

Tel.: +39 0471 561112

Fax: +39 0471 561210

Email: pfi@volta.it

Web: www.volta.it





ELETTRODO ATTIVO IR 40 EL

VISTA DETTAGLIATA

Puntatore laser integrato
del modello IR 40 EL/BL



SENSORE A INFRAROSSI DELLA TEMPERATURA SUPERFICIALE

- Sensore a infrarossi per misurazioni senza contatto delle temperature superficiali
- Particolarmente adatto per oggetti a bassa capacità termica, ad esempio legno, vetro e materiali isolanti
- Un sensore ideale per rilevare ponti di calore, determinare la temperatura del punto di rugiada, misurare la temperatura di parti in tensione o di parti in movimento o vibranti e per localizzare il percorso di serpentine scaldanti.
- Puntatore laser integrato per marcare la macchia di misura
- Ottica 6:1
- Grado di emissione prefissato: 0,95

■ TEMPERATURA

Campo di misura degli infrarossi:
da -20 a +199,9 °C
(con Hydromette M 4050: da 0 a +169,9 °C)
± 0,5 °C (0 – 60 °C), a una temperatura
ambientale da 0 a 50 °C (*)

(*) = precisione del sensore

ELETTRODO ATTIVO IR 40 EL 3150

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

H 35	BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
BLE	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	