

DENSIMETRI NORME N.O.M. M42 N.O.M. M42 HYDROMETERS



AREOMETRI IDONEI A RILEVARE LA MASSA VOLUMETRICA DEGLI OLII MINERALI

CARATTERISTICHE GENERALI

DIVISIONE: 0,001

TEMPERATURA DI TARATURA: +15°C

*SCALA TERMOMETRICA: 0+45°C div.1/1

LUNGHEZZA TOTALE: 300 mm

HYDROMETERS ARE SUITABLE TO CHECK THE VOLUMETRIC MASS OF MINERAL OIL

GENERAL CHARACTERISTICS

DIVISION: 0,001

TEMPERATURE CALIBRATION: +15°C

*THERMOMETER RANGE: 0+45°C div.1/1

TOTAL LENGTH: 300 mm

| SCALA | SENZA TERMOMETRO | *CON TERMOMETRO |
|---------------|---------------------|-------------------|
| RANGE | WITHOUT THERMOMETER | *WITH THERMOMETER |
| | CODICE / CODE | CODICE / CODE |
| 0,600 / 0,650 | A1 - S01 | A1 - T01 |
| 0,650 / 0,700 | A1 - S02 | A1 - T02 |
| 0,700 / 0,750 | A1 - S03 | A1 - T03 |
| 0,750 / 0,800 | A1 - S04 | A1 - T04 |
| 0,800 / 0,850 | A1 - S05 | A1 - T05 |
| 0,850 / 0,900 | A1 - S06 | A1 - T06 |
| 0,900 / 0,950 | A1 - S07 | A1 - T07 |
| 0,950 / 1,000 | A1 - S08 | A1 - T08 |
| 1,000 / 1,050 | A1 - S09 | A1 - T09 |
| 1,050 / 1,100 | A1 - S10 | A1 - T10 |