

TERMOMETRY PRZEMYSŁOWE W OPRAWACH METALOWYCH WIELKOŚĆ R3/4"

Cechy charakterystyczne

Zakres pomiaru:

-50°C do +50°C

0°C do 100°C

0°C do 150°C

0°C do 200°C

Działka elementarna:

1/1; 2/1.

Gwint króćca:

R3/4", M27x2

Długość zanurzenia R:

50, 80, 100, 125, 160, 200, 250,
315, 400, 500, 630, 800, 1000.

Materiał oprawy:

Stal, stal kwasoodporna, mosiądz.

