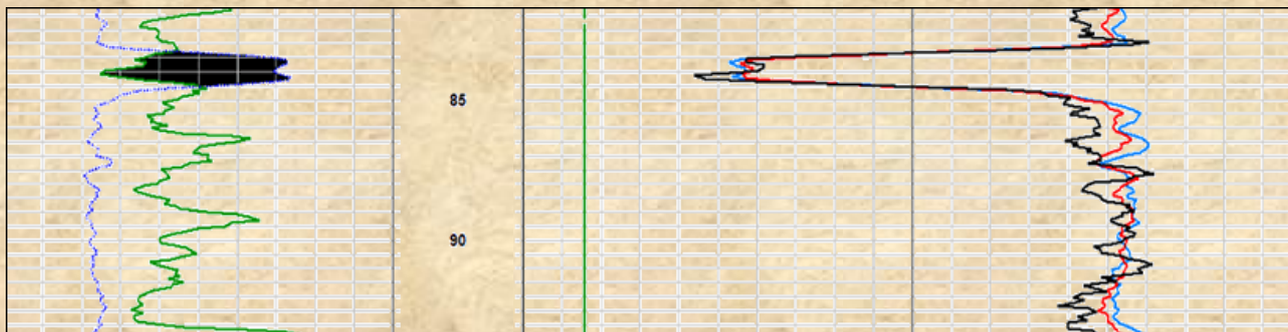


QL40-DEN Compensated Dual Density – Caliper



Log a **sorgente radioattiva**.

La sonda **QL40-DEN** consente di effettuare misure di **densità** di tipo SSD (short-spaced density), LSD (long-spaced density), Compensated density (dual density), e Caliper.

Questa sonda ad alta risoluzione è caratterizzata da un doppio ricevitore in grado di effettuare due misure di densità (near and far) trasformabili in densità compensata tramite l'uso di appositi algoritmi. L'impiego di sorgenti radioattive richiede particolare attenzione nell'uso di questa sonda oltre al possesso della necessaria documentazione autorizzativa.

Dimensioni: QL40-DEN: diam. 50.8 mm – lunghezza: 185 cm – Peso: 19.2 kg

Ulteriori dettagli sono disponibili [QUI](#)

Scarica la [SCHEMA TECNICA](#)

Scarica il [MANUALE D'USO](#)