

A.P. I.

Asta Preascolto Integrata



E' una particolare chiave di manovra unica nel suo genere che abbina alle funzioni meccaniche di normale utilizzo (apertura e chiusura delle saracinesche, idranti sottosuolo etc), le funzioni di verifica elettroacustica del perfetto funzionamento del meccanismo di chiusura della saracinesca, della prelocalizzazione di perdite sulla rete e permette di testare attraverso apertura e chiusura ed il contestuale ascolto, la presenza di perdite su allacciamenti d'utenza.

Queste funzioni sono possibili grazie all'integrazione di un sensore piezoelettrico di grande sensibilità direttamente nella chiave di manovra .Quando questa si trova a contatto con l'asta di manovra della saracinesca o dell'idrante sottosuolo, si può verificare elettroacusticamente mediante l'ascolto in cuffia, la presenza o meno di rumorosità tipicamente





indotte sulla condotta da una strozzatura (esempio una parzializzazione o difettosa chiusura della saracinesca) oppure da una perdita sulla rete .

L'operatore dotato dell' Asta di Preascolto Integrata sarà perciò in grado svolgere il lavoro più facilmente, velocemente ed efficacemente utilizzando un solo strumento.

Caratteristiche:	materiale :	alluminio
	lunghezza :	versione A 114 cm versione B 156 cm
	larghezza:	66 cm
	diametro :	36 mm
	peso :	versione A 3.1 Kg versione B 3.5 Kg
	foro di innesto :	sezione quadra 30 mm.
	sensore	:piezoelettrico
	amplificazione:	~ 64,1 dB @ 9V
	alimentazione:	batterie 9 volt estraibili

La T.A.E Trentina Applicazioni Elettroniche s.r.l si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche e costruttive necessarie al miglioramento del prodotto senza preavviso alcuno. Apparecchiature provviste di marchiatura CE

