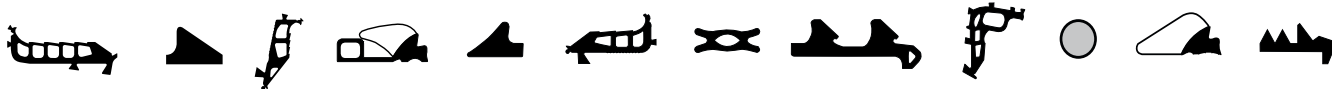


I 10 COMANDAMENTI DEL CONTROLLO DI TENUTA IDRAULICA



1



Secondo Norma DIN EN 1610 può essere eseguito un precollaudo prima del ritombamento (molto consigliato!). Collaudo dopo ritombamento e smantellamento cantiere!

6



La condotta va riempita se possibile senza lasciare vuoti d'aria.

2



Tutte le aperture devono essere chiuse ermeticamente e resistenti alla pressione.

7



Prima del collaudo dev'essere previsto un tempo (1 - 24 ore) di preriempimento in base al materiale del tubo ed alle condizioni climatiche.

3



Le parti finali della condotte vanno assicurate con un supporto.

8



Dev'essere applicata una pressione di collaudo di 0,5 atmosfere (bar) sul punto più basso della condotta.

4



La condotta va eventualmente assicurata dalle spinte statiche

9



I valori di aggiunta d'acqua indicati ed ammessi nella Norma DIN EN 1610 non possono essere superati.

5



L'adduttrice non deve avere un collegamento diretto con una condotta sottopressione.

10



I valori di aggiunta d'acqua indicati ed ammessi nella Norma DIN EN 1610 non possono essere classificati come „perdite“.

I valori e le proprietà indicate nei diagrammi e nelle tavole non sono soggetti ad alcuna garanzia. La nostra garanzia è limitata ai valori e alle proprietà, come richiesto dalle norme in materia. La nostra letteratura, schede tecniche e le raccomandazioni rappresentano la nostra conoscenza al momento della stampa, ma non sono in alcun modo vincolanti per noi. Le nostre „Condizioni Generali di Vendita“ si applicano a tutte le vendite.

DS⁺
DICHTUNGSTECHNIK