



Dettagli costruttivi

Accumulo termico con ghiaccio

Dettagli costruttivi

La batteria è costruita con tubi continui in **acciaio di prima qualità** ed è zincata a bagno dopo la fabbricazione. Progettata per una pressione d'esercizio massima di 10 bar (glicole) o 22 bar (ammoniaca), conformemente alla PED.

Tutte le batterie sono fornite con **la protezione da corrosione interna di BAC** per assicurare una protezione da corrosione interna ottimale e garantire la qualità.

Desideri conoscere maggiori dettagli costruttivi sulle unità TSC?

Puoi rivolgerti al [rappresentante BAC di zona](#).

