



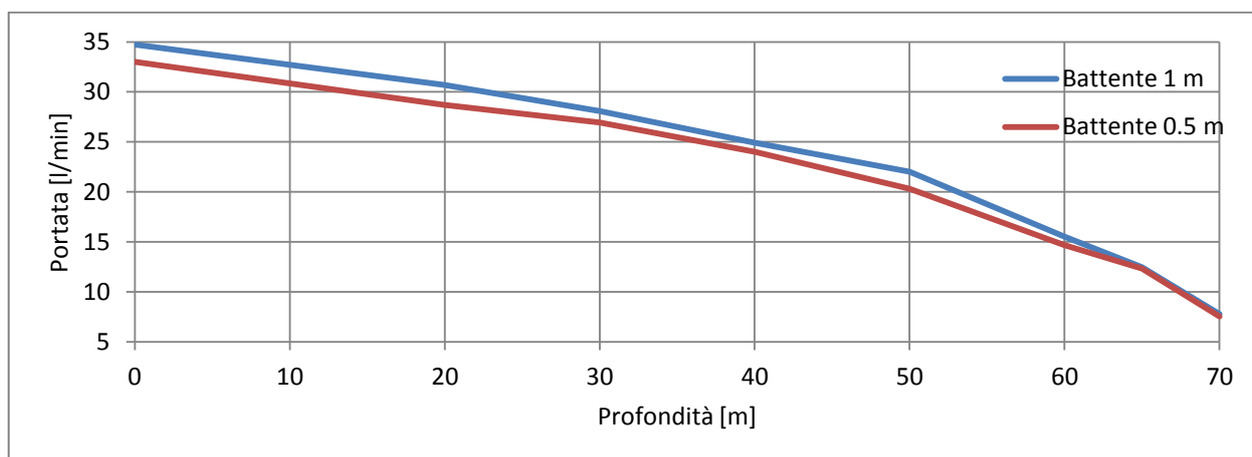
POMPA PNEUMATICA AUTOMATICA TF4 BOTTOM

Dati tecnici

| Modello pompa | Diametro pompa | Lunghezza pompa | Livello di carica | Volume di prodotto emunto | Volume d'aria a 1 atm |
|---------------|----------------|-----------------|-------------------|---------------------------|-----------------------|
| TF4 Bottom | 90 mm | 1320 mm | 850 mm | 2.2 l/ciclo | 4.57 l/ciclo |

Curve caratteristiche

Nella seguente immagine si riporta la variazione di portata della pompa in funzione della profondità d'esercizio. Il presente grafico è stato rilevato con una pressione di alimentazione di 7.5 bar.



Il grafico seguente mostra la variazione del coefficiente moltiplicativo "i" della portata d'aria al variare della portata di prodotto, per cui: $Portata\ aria\ d'esercizio(Nl/min) = i * Pressione\ d'esercizio\ in\ ingresso(bar)$.

