

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE TSURUMI , Modello LSC1.4S

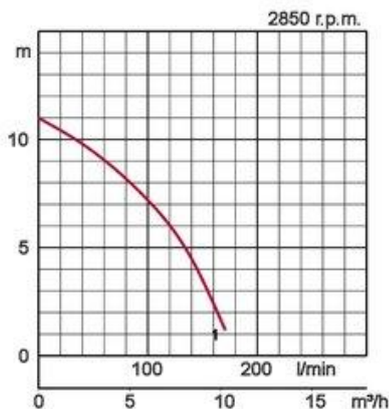
APPLICAZIONE 1 → Aspirazione di acqua da pavimenti , pozzanghere , etc



APPLICAZIONE 2 → Prolunga di aspirazione per spazi difficoltosi



Curve di prestazione



Specifiche costruttive : Corpo in alluminio pressofuso , Girante vortex semi-aperta in gomma uretanica , doppia tenuta meccanica in carburo di silicio in bagno d'olio , classe isolamento E , albero in acciaio INOX , cavo elettrico in gomma H07RN-F , protezione moore incorporata

Caratteristiche tecniche : passaggio corpi solidi 6mm , diametro bocca di scarico 25mm , Qmax 180 l/min , Hmax 11m - 230V monofase , peso a secco 12kg

Dimensioni : diametro max 196mm – Hmax 316mm