

ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE PER ACQUE REFLUE
"DLM 109/A CG" KW 1,1

Cod.

318327



DESCRIZIONE

elettropompa sommergibile per movimentazione di acque luride anche con corpi solidi e filamentosi in sospensione - versione CG con galleggiante premontato - motore a gabbia in bagno d'olio atossico e dialettico per la lubrificazione dei cuscinetti a sfere ed un migliore raffreddamento - profondità immersione max mt.5 - passaggio libero mm.5 - temperatura liquido 50°C con pompa totalmente immersa - alimentazione 220-230V monofase - IPX8 - corpo pompa in ghisa e girante in acciaio inox - impieghi: svuotamento di fosse biologiche e di pozzi di raccolta acque di scarico civili, di pozzi e serbatoi in applicazioni industriali ed ecologiche, svuotamento serbatoi o cisterne e svuotamento di emergenza di aree allagate - portata max 600 l/min - prevalenza max mt.18,3 - peso Kg.28