



water technology

SETTORE DOMESTICO &amp; CIVILE

# DG - DR

## Elettropompe sommergibili a girante vortex e multicanale aperta

Le pompe sommergibili a girante vortex **DG** consentono il sollevamento di acque cariche di origine domestica e civile grazie a motori efficienti e all'ampio passaggio libero. I modelli a girante multicanale aperta **DR** trovano impiego nel sollevamento di acque chiare e nel drenaggio. Entrambe le idrauliche possono essere abbinata a motori di serie **E** o di serie **O**, a seconda del tipo di impiego.

La versione **E** (**DGE** e **DRE**) è particolarmente indicata per impieghi poco gravosi, presenta dimensioni compatte e ha motore a secco da 0.37 a 1.5 kW con protezione termica. È corredata da una tenuta meccanica e un anello di tenuta. Questi modelli hanno bocca di mandata verticale filettata GAS 1 ¼" e 2" e orizzontale, sia filettata GAS 2" che flangiata DN 50, per la massima versatilità.



DGE



DRE

La versione **O** (**DGO** e **DRO**) presenta motori in olio con protezione termica e potenza da 0.37 a 1.5 kW ed è indicata per impieghi più gravosi e continuativi grazie alla doppia tenuta meccanica. La mandata può essere verticale filettata GAS 2" e orizzontale sia filettata GAS 2" che flangiata DN50.



DGO



DRO

Sono inoltre disponibili vari modelli con bocca DN 65 e 80 a passaggio libero integrale, particolarmente indicati per installazioni gravose in presenza di acque cariche in impianti domestici, civili e industriali.

Per info: [www.zenit.com](http://www.zenit.com)