

IDROGO

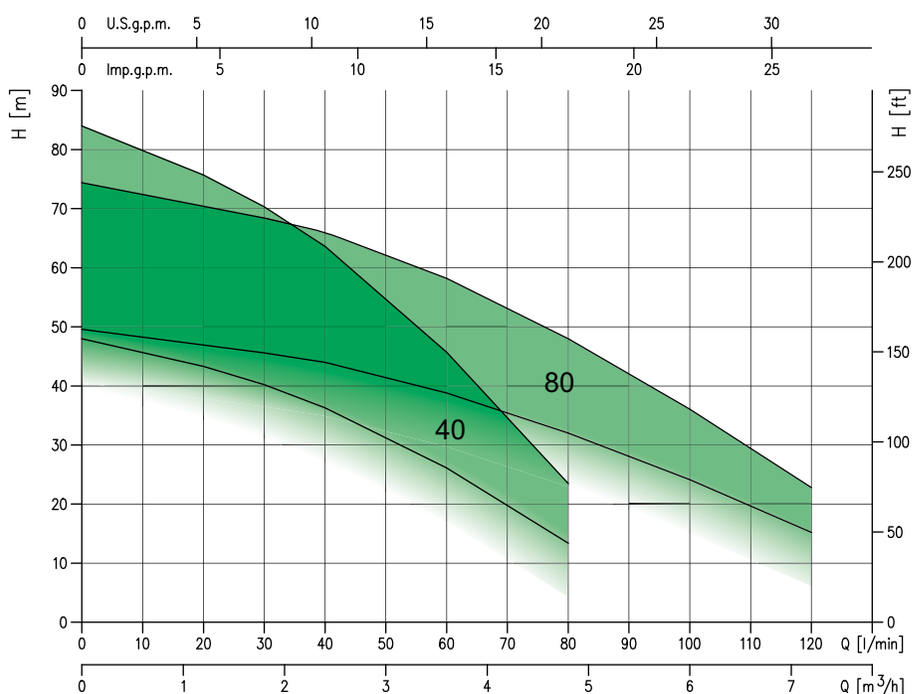
Elettropompa centrifuga sommersa da 5"

La camicia esterna, il coperchio motore, l'albero, il disco porta tenuta, il filtro e l'anello di chiusura sono in AISI 304. Girante, diffusore e distanziale in PPE+PS rinforzato con fibre di vetro. La tenuta meccanica superiore (lato motore) in Carbone/Ceramica/NBR mentre quella inferiore (lato pompa) in SiC/Carbone/NBR.

Movimentazione di acqua limpida da pozzi, cisterne e serbatoi di prima raccolta, pressurizzazione di impianti domestici, piccola irrigazione, lavaggio veicoli e incrementi di pressione in genere.



Adatta
al funzionamento
orizzontale



- Prevalenza da 10 a 76 m
- Portata 1,2 a 7,2 m³/h
- Immersione massima 150 m
- Temperatura massima del liquido 40°C
- Passaggio massimo di solidi 2,5 mm

Girante,
diffusore e
distanziale
in PPE+PS
rinforzato con
fibre di vetro

