



DART



Pompa DART, to ślimakowa pompa głębinowa. Niewielka średnica zewnętrzna wynosząca zaledwie 5 cm, pozwala na zastosowanie jej wszędzie tam, gdzie pompy o większej średnicy się nie mieszczą. Montowane głównie w studniach wierconych. Zasilane prądem jednofazowym, w komplecie z przewodem elektrycznym. W komplecie z naczyniem przeponowym oraz łącznikiem ciśnieniowym, tworzy zestaw mogący zasilać w wodę domek letniskowy, działkę lub służyć do podlewania.

Parametry pracy

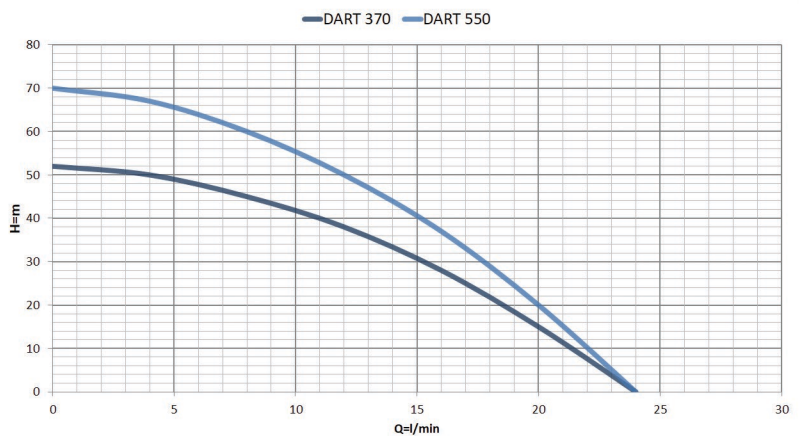
Max. wydajność : 24l/min
 Max. podnoszenie : 70m
 Max. ciśnienie : 7atm
 Max. temperatura cieczy : 30st.C

Budowa pompy

Korpus pompy : Stal nierdzewna
 Wał : Stal nierdzewna
 Średnica króćca tłoczego : 3/4"
 Średnica pompy : 2" (50mm)

Charakterystyka pracy

Wykres pracy



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
DART 370	24	52	0,37
DART 550	24	70	0,55