

# 3,5" 90SDM



42

MALEC POMPY  
POMPY GŁĘBINOWE

## 90SDM



90 SDM Pompa głębinowa o średnicy 3,5". Dzięki zastosowaniu "pływających wirników" o podwyższonej odporności na piach, pompy 90 SDM idealnie nadają się do tłoczenia wody ze świeżo wywierconych studni. Pompy wyposażone w przewód zasilający zakończony wtyczką. Wyjście tłoczne wykonane z brązu, obudowa silnika oraz hydrauliki ze stali nierdzewnej natomiast wirniki z norylu.

### Parametry pracy

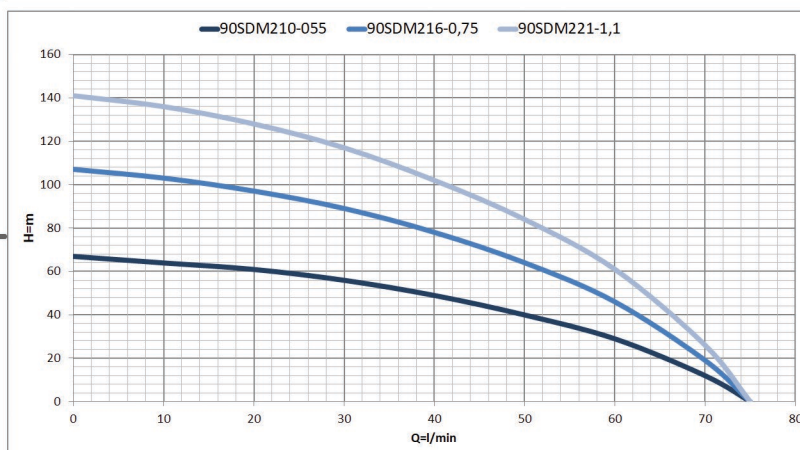
Max. wydajność : 75l/min  
Max. podnoszenie : 141m  
Max. ciśnienie : 14,1atm  
Max. temperatura cieczy : 30st.C

### Budowa pompy

Korpus pompy : Inox  
Wał : Stal nierdzewna  
Średnica króćca tłoczego : 1 1/4"  
Średnica pompy : 3,5" (90mm)

### Charakterystyka pracy

### Wykres pracy



Typ	Zasilanie	Max. wydajność (l/min)	Max. podnoszenie (m)	Max. moc (kW)
3,5" 90SDM210-055	230V	75	67	0,55
3,5" 90SDM216-0,75	230V	75	107	0,75
3,5" 90SDM221-1,1	230V	75	141	1,1