

4SAM



34

MALEC POMPY
POMPY GŁĘBINOWE

4SAM



Pompa głębinowa przeznaczona do tłoczenia wody w gospodarstwach domowych, sektorze przemysłowym, w zestawach hydroforowych, do podnoszenia ciśnienia, nawadniania, systemach do mycia ciśnieniowego i w systemach strażackich. Wykonana z najwyższej klasy materiału tj. stali nierdzewnej AISI 304. Konstrukcja części hydraulicznej "z pływającymi wirnikami" umożliwia pompowanie wody z zawartością piasku, bez ryzyka zablokowania urządzenia i przedwczesnego zużycia. Dostępne w wersji 230V i 400V. Standardowo wyposażony w kabel zasilający. Pompy z zasilaniem 230V wyposażone w skrzynkę rozruchową, która zawiera termik, kondensator oraz przełącznik 0~1.

Parametry pracy

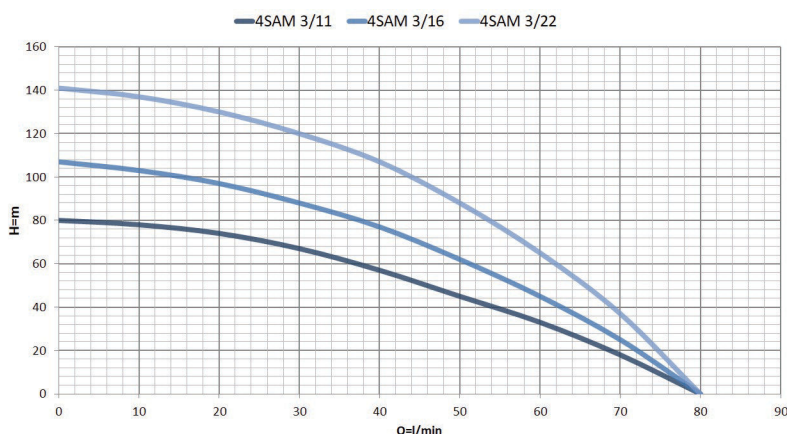
Max. wydajność : 80l/min
Max. podnoszenie : 141m
Max. ciśnienie : 14,1atm
Max. temperatura cieczy : 30st.C

Budowa pompy

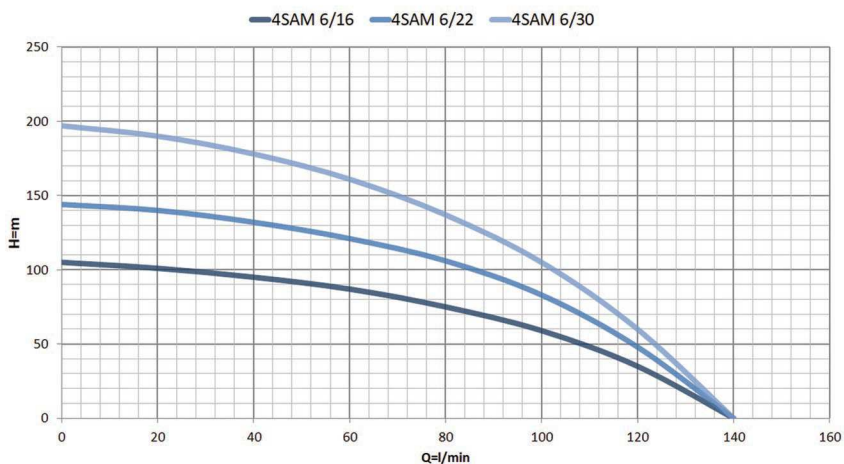
Korpus pompy : Stal nierdzewna
Wał : Stal nierdzewna
Średnica króćca tłocznego : 5/4"
Średnica pompy : 4" (98mm)

Charakterystyka pracy

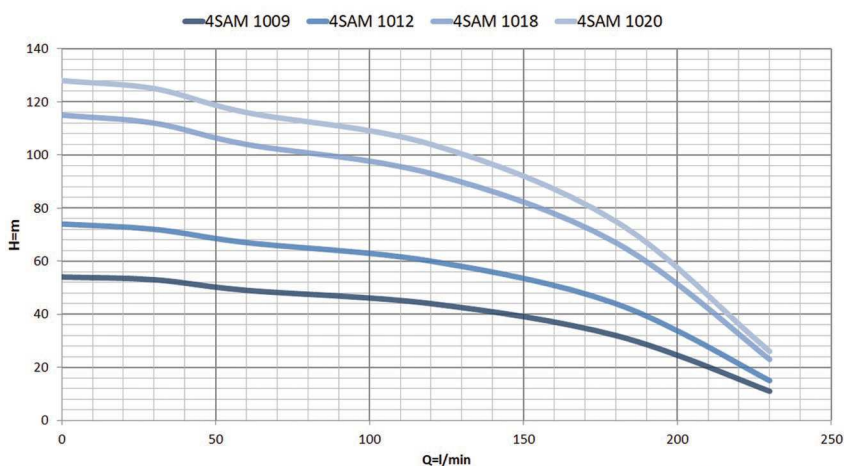
Wykres pracy



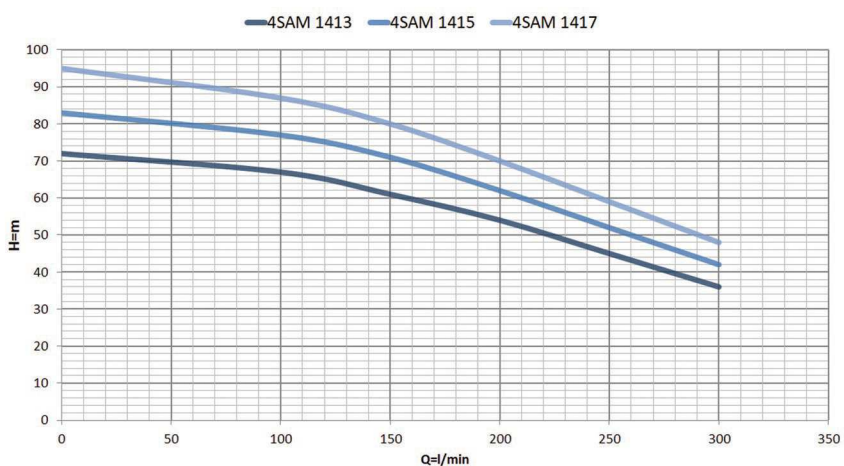
Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
4SAM 3/11	80	80	0,75
4SAM 3/16	80	107	1,1
4SAM 3/22	80	141	1,5



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
4SAM 6/16	140	105	1,5
4SAM 6/22	140	144	2,2
4SAM 6/30	140	197	3



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
4SAM 1009	230	54	1,5
4SAM 1012	230	74	2,2
4SAM 1018	230	115	3
4SAM 1020	230	128	4



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
4SAM 1413	400	72	3
4SAM 1415	400	83	4
4SAM 1417	400	95	5,5