

POMPA MINI PH 19 - PH 19 MINI PUMP - POMPE MINI PH 19



CARATTERISTICHE GENERALI:

Portate: **0 - 8,5 q/h**
 Pressione: **0 - 4 bar**
 Temperatura massima: **200 °C**
 Corpo pompa: **AISI 304**
 Rotore: **AISI 304**
 Statore: **NBR / EPDM / Viton**
 Giunto cardanico: **AISI 304 - NBR/EPDM/Viton**
 Tenuta meccanica: **NBR/EPDM/Viton**
 Motorizzazioni: da **0,25 kw a 0,55 kw**
 Ingresso e uscita: **manicotto 3/4**



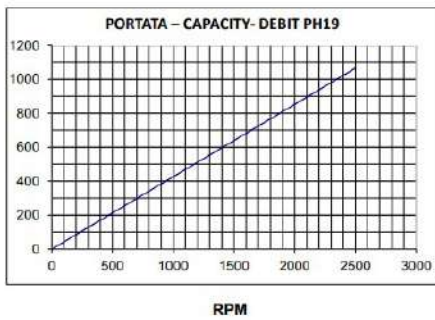
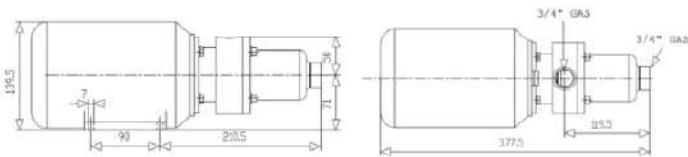
GENERAL SPECIFICATIONS

Capacity: **0 - 8.5 q/h**
 Pressure: **0 - 4 bar**
 Maximum temperature: **200 °C**
 Pump housing: **AISI 304**
 Rotor: **AISI 304**
 Stator: **NBR / EPDM / Viton**
 Cardan joint: **AISI 304 - NBR/EPDM/Viton**
 Mechanical seal: **NBR/EPDM/Viton**
 Motorization: from **0.25 kw to 0.55 kw**
 Input and output: **sleeve 3/4**



CARACTERISTIQUES GENERALES:

Débit: **0 - 8,5 q/h**
 Pression: **0 - 4 bar**
 Température maximale: **200 °C**
 Corps de pompe: **AISI 304**
 Rotor: **AISI 304**
 Stator: **NBR / EPDM / Viton**
 Cardan: **AISI 304 - NBR/EPDM/Viton**
 Carburé mécanique: **NBR/EPDM/Viton**
 Moteurs: de **0,25 kw à 0,55 kw**
 Entrée et sortie: **manchon 3/4**



POMPA MINI PH 19 - PH 19 MINI PUMP - POMPE MINI PH 19



Modello	Motore	Giri	Componenti aggiuntivi	Portate
PH19.140.000	0,25KW 4P trif.	1400	-	6l/h
PH19.090.000	0,25KW 6P trif.	900	-	4l/h
PH19.140.MIN	0,37KW 4P mono.	1400	interruttore integrato IP55	6 hl/h
PH19.140.INT	0,25KW 4P trif.	1400	interruttore IP55	6 hl/h
PH19.090.INT	0,25KW 6P trif.	900	interruttore IP55	4 hl/h
PH19.140.V00	0,37KW 4P trif.	190-1000	variatore meccanico	1,33 - 4,20 hl/h
PH19.200.V00	0,55KW 2P trif.	380-2000	variatore meccanico	1,6 - 8,4hl/h
PH19.090.V00	0,37KW 6P trif.	120-660	variatore meccanico	0,93 - 2,68 hl/h
PH19.140.I20	0,25KW 4P trif.	0-2000	variatore elettronico	0-8,5 hl/h

Type	Motor	Rpm	Additional components	Capacity
PH19.140.000	0,25KW 4P trif.	1400	-	6l/h
PH19.090.000	0,25KW 6P trif.	900	-	4l/h
PH19.140.MIN	0,37KW 4P mono.	1400	integrated switch IP55	6 hl/h
PH19.140.INT	0,25KW 4P trif.	1400	switch IP55	6 hl/h
PH19.090.INT	0,25KW 6P trif.	900	switch IP55	4 hl/h
PH19.140.V00	0,37KW 4P trif.	190-1000	mechanical variator	1,33 - 4,20 hl/h
PH19.200.V00	0,55KW 2P trif.	380-2000	mechanical variator	1,6 - 8,4hl/h
PH19.090.V00	0,37KW 6P trif.	120-660	mechanical variator	0,93 - 2,68 hl/h
PH19.140.I20	0,25KW 4P trif.	0-2000	inverter	0-8,5 hl/h

Modèle	Moteur	Tours	Composants Complémentaires	Débit
PH19.140.000	0,25KW 4P trif.	1400	-	6l/h
PH19.090.000	0,25KW 6P trif.	900	-	4l/h
PH19.140.MIN	0,37KW 4P mono.	1400	commutateur intégré IP55	6 hl/h
PH19.140.INT	0,25KW 4P trif.	1400	commutateur IP55	6 hl/h
PH19.090.INT	0,25KW 6P trif.	900	commutateur IP55	4 hl/h
PH19.140.V00	0,37KW 4P trif.	190-1000	variateur mécanique	1,33 - 4,20 hl/h
PH19.200.V00	0,55KW 2P trif.	380-2000	variateur mécanique	1,6 - 8,4hl/h
PH19.090.V00	0,37KW 6P trif.	120-660	variateur mécanique	0,93 - 2,68 hl/h
PH19.140.I20	0,25KW 4P trif.	0-2000	contrôle variateur électronique	0-8,5 hl/h