

PUMP GROUP PRO 20-70

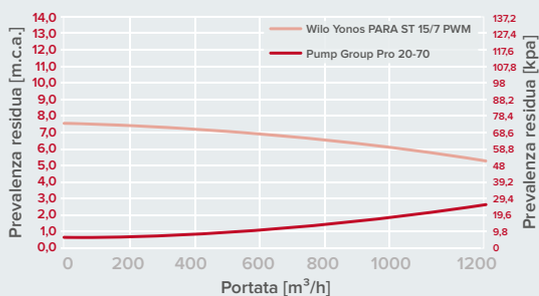


- / Circolatore solare ad alta efficienza
- / Dimensionato per gestire fino a 25m² di superficie collettori solari
- / Termometri e dagasatore integrati

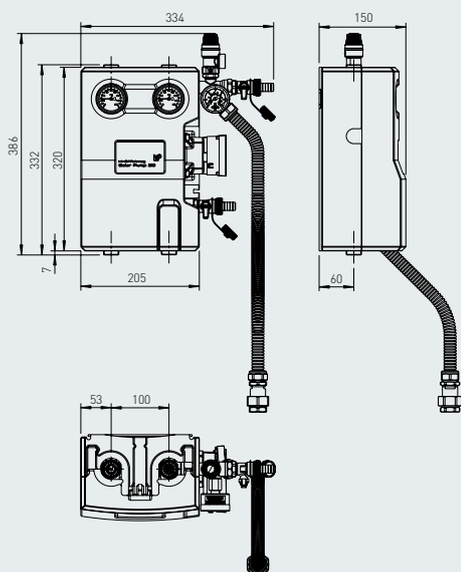


DATI TECNICI

PUMP GROUP PRO 20 - 70



Altezza manometrica massima della pompa	m.c.a.	7,5
Portata massima della pompa	l/h	> 1200
Temperatura massima del fluido in esercizio	°C	110
Tipologia della pompa		PWM
Tensione nominale	V	230
Potenza nominale assorbita dalla pompa	W	37
Potenza assorbita dalla pompa	W	3 ÷ 45
Taratura valvola di sicurezza	bar	6
Manometro	bar	0 ÷ 6
Termometro	°C	0 ÷ 160
Valvola di equilibratura/regolatore di portata	l/min	0,5 ÷ 15
Raccordo per vaso di espansione		3/4" battuta piana
Raccordo per connessione al circuito solare		3/4" battuta piana



MODELLO

PUMP GROUP PRO 20 - 70

CODICE

3024256

Per gli accessori di installazione vedi pagina 50