
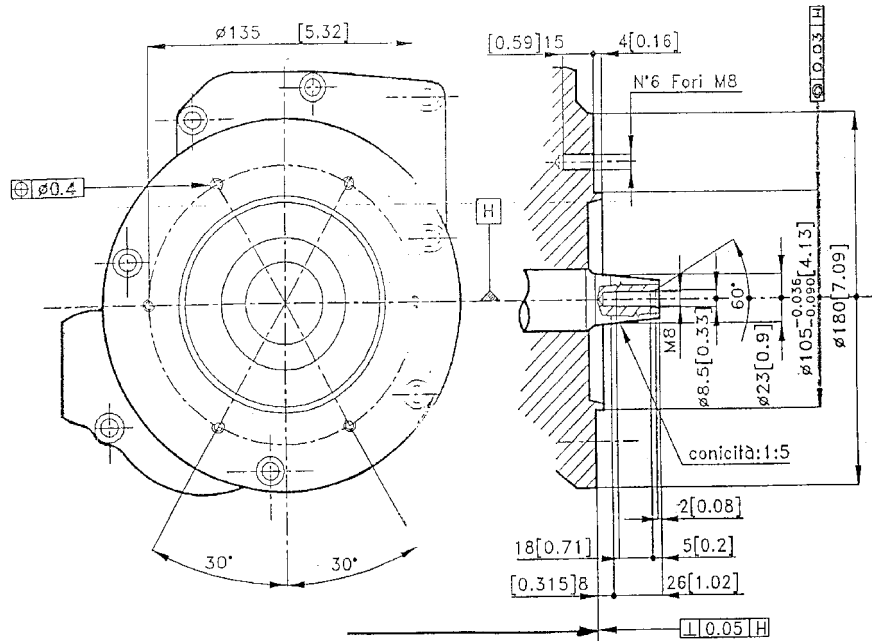


WYSZCZEGÓLNIENIE KOMPLETACJI SILNIKÓW

 Seria RF 91 (aktualizacja 01.08.2004)	Kod kompletacji	7Y7008	6A2451
	Typ silnika	RF 91	RF 91
Aparatura wtryskowa	■	■	
Automatyczne odpowietrzenie pompy wtryskowej	■	■	
Automatyczna dawka rozruchowa	■	■	
Rozruch ręczny (sprężynowy)	■	■	
Rozruch elektryczny 12V - 1.1 kW, reg. napięcia, alternator wewnętrzny magnetyczny 210W	■	■	
Regulator napięcia dodatkowo wyposażony w terminal „W” umożliwiający podłączenie licznika motogodzin	■	■	
Filtr powietrza olejowy z wstępnym oczyszczaniem	■	■	
Suchy filtr powietrza	■	■	
Wewnętrzny filtr oleju (siatkowy)	■	■	
Otwory mocujące w skrzyni korbowej	■	■	
Odpężnik dźwigniowy	■	■	
Dźwignia regulacji prędkości obrotowej silnika	■	■	
Dźwignia awaryjnego zatrzymania STOP	■	■	
Tłumik wydechu (standardowy)	■	■	
Tłumik wydechu o większej skuteczności wyciszania	■	■	
Osłona tłumika wydechu	■	■	
Łapy montażowe	■	■	
Pompa podająca paliwa	■	■	
Odb. mocy z zak. stożkowego wału główn. (bez klina) –obroty lewe	■	■	
Odbiór mocy ze sprzęgła odśrodkowego	■	■	
Czujnik ciśnienia oleju	■	■	
Bez zbiornika paliwa	■	■	
Zewnętrzny filtr paliwa mocowany na głowicy	■	■	
Zbiornik paliwa z wewnętrznym filtrem paliwa	■	■	
Siłownik elektromagnetyczny sterujący dźwignią STOP silnika	■	■	
Świeca żarowa w głowicy	■	■	
Świeca żarowa w kolektorze ssącym	■	■	
Stacyjka z lampkami kontrolnymi (ładowania i ciśnienia oleju)	■	■	

Rysunki odbioru mocy z wału głównego dla silników serii RF 91

Typ silnika	Spec.
RF 91	7Y7008



Sprzęgło odśrodkowe	Spec.
RF 91	6A2451

