LANCIA Beta 1400 Mod. 1973



Parti	tarate

1° con	d. 2° cond.
22	22
4	4
110	115
190	240
F30	F30
	110
ore	
	22 4 110 190

Getto minimo		50	70
Boccola aria minimo		110	70
Foro irreversibilità		100	
Foro registro miscela minimo		150	
Boccola miscela minimo			
Foro/Boccola aria minimo sonico			
Foro aria minimo derivazione			
Foro miscela minimo derivazione			
Getto pompa	-	45	
Scarico pompa	7	40	
Valvola aspirazione e scarico pompa			
Getto pompa pneumatica		7	
Scarico pompa pneumatica			7
Membrana pompa	Matr.	47407.0	48
Getto avviamento			
Getto aria avviamento			
Valvola a spillo	Mote	79507.1	50

Registrazioni

	Valore	
Livellatura galleggiante:		
con guarnizione (ottone)	mm	
con guarnizione (spansil)	mm 7	
senza guarnizione (ottone)	mm	
senza guarnizione (spansil)	mm	
dal piano vaschetta carburatore	mm	
Escursione max. galleggiante	mm 43	

Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm³ 12÷18	
Apartura farfalla registrazione nomne	mm	_

Registrazione farfalla principale

Apertura	10	condotto	inizio	20	condotto	mm 7.2

Dash-pot

021	2 (2) 12				0.75	
Apertura	farfalla	con	puntale	a	contatto	mm

Avviamento manuale

mm $9\pm0,5$		
mm 0,85÷0,90		
mm 6±0,25		
mm		
mm		
Matr. 61287.009		
Matr. 47605.		

Avviamento automatico

Molla avviamento

Registrazione gioco farfalla starter	mm	
Sgolfamento meccanico	mm	
Minimo veloce sullo stelo	mm	
Minimo veloce	mm	
Fasatura camma minimo veloce	mm	grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm	
Sgolfamento pneumatico minimo	mm	
Sgolfamento pneumatico max.	mm	
Marcatura indice fisso	*	
Registrazione indice mobile	mm	
Scatola bimetallica	Matr. 57804.	
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.	
Molla avviamento	Matr. 47605.	

Foro ricircolo carburante

Fori di progressione

Progressione ad asola

Inclinazione farfalla principale

100

100

78°

100

80

90

78°

Т,

T₂

T₃
T₄
T₅

Matr. 47610.