



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	27	
Centratore	3,5	
Getto principale	155	
Getto aria freno	155	
Tubetto emulsionatore	F80	
Boccola benzina piena potenza	110±10	
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		
Boccola aria sovralimentatore		
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		
Getto minimo	55	
Boccola aria minimo	195	
Foro irreversibilità		
Foro registro miscela minimo	180	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione	250	
Foro miscela minimo derivazione	50	
Getto pompa	60	
Scarico pompa	35	
Valvola aspirazione e scarico pompa		
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa	Matr. 47407.048	
Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo	Matr. 79516.250	
Foro ricircolo carburante		
Fori di progressione	T ₁	130
	T ₂	100
	T ₃	75
	T ₄	
	T ₅	
Progressione ad asola		
Inclinazione farfalla principale	78°	

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm 41
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 52,5
Pompa accelerazione	
Portata 10 pompate complete e totali	cm ³ 13÷19,5
Apertura farfalla registrazione pompa	mm
Registrazione farfalla principale	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm
Dash-pot	
Apertura farfalla con puntale a contatto	mm
Avviamento manuale	
Sgolfamento meccanico	mm
Minimo veloce	mm
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.
Avviamento automatico	
Registrazione gioco farfalla starter	mm
Sgolfamento meccanico	mm 7÷9
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce	mm 0,85±0,05
Fasatura camma minimo veloce	mm 2 2° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 5±0,25
Sgolfamento pneumatico max.	mm 10±0,5
Marcatura indice fisso	≈ 35°30'±30'
Registrazione indice mobile	mm 0
Scatola bimetallica	Matr. 57804.168
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.189
Molla avviamento	Matr. 47605.
Molla avviamento	Matr. 47610.080

Varianti

371