

CARBURATORE		CARATTERISTICHE				APPLICAZIONI - standard ove non specificato	PRESA ARIA		DIFFUSORE	VALVOLA ARIA	VALVOLA GAS	SPILLO CONICO	N° TACCA	TARATURE										
TIPO	N° REGOLAZIONE	ATTACCO MOTORE	ATTACCO PRESA ARIA	DISPOSITIVO AVVIAMENTO	PER MOTORI		TIPO	CODICE						POLVERIZZATORE EMULSIONATORE	EMULSIONATORE POTENZA	EMULSIONATORE MINIMO	GETTO MASSIMO	GETTO POTENZA	GETTO MINIMO	GETTO AVVIAMENTO	GETTO POMPA	ASTINA A CONO VALVOLA SPILLO	GALLEGGIANTE	PORTATA POMPA c.c. ± 0,5x20 pomp.
VHSB																								
VHSB 34 ES	*9741	ELASTICO ☉44	☉64	LEVA	2t.	Husqvarna 125	-	-	34	-	12880.50	8530.43	1	2542.266 D	-	-	6413.152	-	13086.40 B	6217.60	-	8649.350	5760.3 - gr.	-
VHSB 34 LD	*9784	ELASTICO ☉44	☉64	CAVO	2t.	Aprilia 125	-	-	34	-	13655.40	8530.57	2	2539.266 D	-	-	6413.160	-	13086.40 B	6217.60	-	8649.300	2630.1 - gr.	-
VHSB 37 DS	9793	ELASTICO ☉44	☉64	LEVA	2t.	Husqvarna 250	-	-	37	-	12880.35	8530.50	3	2542.268 D	-	13086.42B	6413.195	-	1486.42	6217.50	-	8649.350	760.4 - gr.	-
VHSB 38 DS	9754	ELASTICO ☉44	☉64	LEVA	2t.	Motociclo	-	-	38	-	14760.45	8530.3	2	2542.266 D	-	-	6413.202	-	13086.45 B	6217.60	-	8649.350	794.4 - gr.	4
VHSB 38 QS	9792	ELASTICO ☉44	☉64	CAVO	4t.	KTM 540 SXC	-	-	38	-	14760.50	8530.32	2	4206.260 F	-	-	6413.185	-	1486.33	6217.40	-	8649.350	5760.3 - gr.	-