
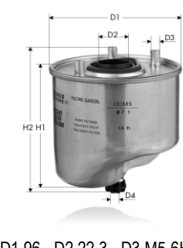


05/17 Aggiornamento Nuovi Prodotti (14/06/17)

TECNECO	NUMERI ORIGINALI	CROSS	APPLICAZIONI PRINCIPALI	IMMAGINE	AVAIL
GS1055 	Citroen 190197	Fiaam FP5938	CITROEN C3 II 1.4 Hdi 70 (A51) (50KW-68HP) Mot.DV4TD 11/09-> C5 II 1.6 Hdi 115 FAP (84KW-114HP) Mot. DV6C 01/12-> FIAT Scudo II 1.6 JTD (66KW-90HP) Mot. DV6UTED4 01/07-> PEUGEOT 2008 1.4 e-Hdi 70 FAP (50KW-68HP) Mot. DV4C 03/13-> 308 II 1.6 HDI 92 FAP(T9) (68KW-92HP) Mot.DV6DTEd 09/13-> TOYOTA Proace 1.6 D4-D (66KW-90HP) Mot. DV6 09/13->		OK
	Citroen 1906E6	Fram P11047			
	Citroen 9672314980	Hengst H350WK			
	Citroen 9672320980	Mahle KL788			
	Citroen 9809721080	Mann WK9034Z			
	Peugeot 190197	Mecafilter ELG5406			
	Peugeot 9672314980	Purflux CS762			
	Peugeot 9809721080	Tecnocar RN507			
	Toyota SU001A0684	Ufi 2412700			
	Toyota SU001A2898				
GS1071 	Ford 1677518	Fiaam FP6057	FORD B-Max 1.6 TDCi (70KW-95HP) Mot. Duratorq 16DSOX 09/12-> Fiesta VI 1.5 TDCi (55KW-75HP) Mot. 15DSOX 11/12-> Focus III 1.6 TDCi (85KW-115HP) Mot. SOHCdV6 03/11-> MAZDA 2 1.6 MZ-CD (70KW-95HP) 11/10-> 5 1.6 CD (85KW-116HP) 09/10-> VOLVO C30 1.6 D2 (84KW-114HP) Mot. D4162T 10/10-> V70 II 1.6 D2 (84KW-114HP) Mot. D4162T 06/11->		OK
	Ford 1780195	Fram P11194			
	Ford AV6Q9155AA	Hengst H397WK			
	Mazda Y65013480	Mahle KL780			
	Volvo 31321475	Mann WK9046Z			
	Volvo 31422049	Mecafilter ELG5441			
	Volvo 31422125	Purflux CS764			
		Tecnocar RN513			
		Ufi 2412800			

Nuovi filtri carburante GS1055 - GS1071

A partire dal mese di Giugno 2017, i filtri carburante GS11047 e GS1677518 sono stati sostituiti da due nuovi filtri, con nuovi codici **GS1055** e **GS1071**, radicalmente modificati rispetto ai loro predecessori e con 4 importanti miglioramenti tecnici.

1. Piattello superiore di appoggio

Aumento spessore della lamiera del piattello superiore di appoggio da 2 mm a 2,5 mm.

2. Alloggio sede guarnizione

Aumento della scanalatura della sede della guarnizione per garantire una maggiore stabilità in fase di montaggio.

3. Altezza collo libero cartuccia

Aumento dell'altezza del collo libero della cartuccia per facilitare il montaggio del filtro.

4. Ingrassaggio tre fori filettati

Ingrassaggio 3 fori filettati per migliorare l'avvitamento dei tre prigionieri in fase di montaggio.

