

Ref.: Filtro Carburante GS026047EX2
Fuel Filter GS026047EX2

Applic.: CHEVROLET Captiva II 11->
JEEP (CHRYSLER) Cherokee IV (KL) 13->
LANCIA Thema II 11->
OPEL Antara 06->

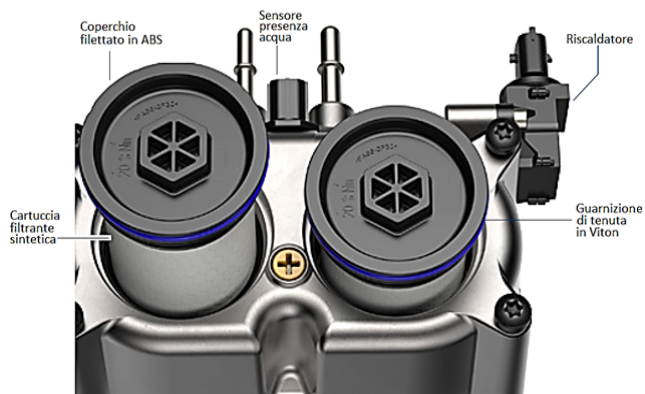
Engine.: 2.0 JTD - 2.2 CDTI - 2.8 CRDI - 3.0 V6 CRD

**FILTRO CARBURANTE
GS026047EX2**

**FUEL FILTER
GS026047EX2**

Il filtro carburante con codice **TECNECO GS026047EX2** con applicazioni anche sul propulsore **JEEP CHEROKEE IV 2.0 Multijet** è dotato di un doppio sistema di filtrazione, costituito da due cartucce filtranti prodotte in materiali al 100% sintetici, che garantiscono un'elevata capacità di filtrazione delle impurità presenti nel carburante, fino a 4 micron. L'efficienza di separazione dell'acqua dal carburante, per questo filtro, è pari quasi al 95% e sfrutta il principio della coalescenza, fenomeno fisico che favorisce l'agglomerarsi delle particelle di acqua disperse nell'emulsione del diesel fino a farle diventare delle gocce più grandi e quindi più facili da bloccare e separare.

Le due cartucce filtranti fornite in coppia, vengono equipaggiate con due coperchi filettati in ABS, calettate direttamente sul fondello e installabili direttamente sul modulo filtrazione in metallo. La tenuta è garantita grazie a due guarnizioni in viton, di colore blu, che assicurano la massima affidabilità di tenuta anche a pressioni e temperature limite del carburante.



The fuel filter with **TECNECO** code **GS026047EX2** with applications also on the **JEEP CHEROKEE IV 2.0 Multijet** engine is equipped with a dual system filtration, consisting of two filter cartridges made of 100% synthetic materials, that guarantee a high filtration capacity of the impurities present in the fuel, up to 4 microns. The efficiency of separating water from fuel, for this filter, is almost 95% and uses the principle of coalescence, the physical phenomenon that favors the agglomeration of dispersed water particles in the emulsion of diesel until they become larger drops and therefore easier to lock and separate. The two filter cartridges supplied in pairs are equipped with two lids threaded in ABS, fitted directly on the back and installed directly on the filtration metal module. The seal is guaranteed thanks to two viton seals, of blue color, which ensure maximum reliability even at fuel limit pressures and temperatures.

