

Ref.: Filtri olio spin-on
Spin-on oil filters

Applic.: Tutte
All

Engine.: Tutti
All

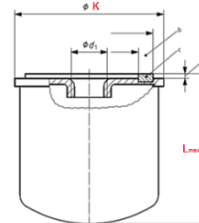
**ISO 6415:2005
NORMATIVA DIMENSIONI
FILTRI OLIO SPIN-ON**

**ISO 6415:2005 REGULATIONS
DIMENSIONS OF
SPIN-ON OIL FILTERS**

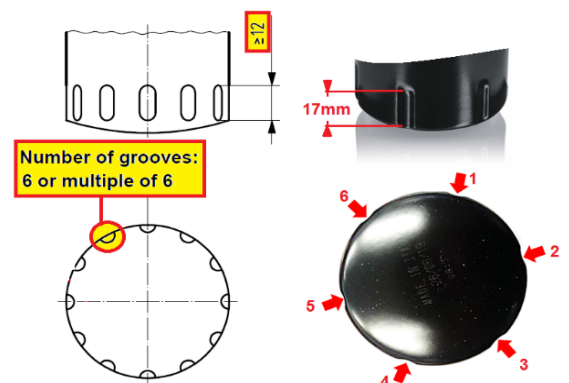
Con questa nota tecnica intendiamo portare alla vostra conoscenza la norma **ISO 6415:2005** molto importante ed alla base della progettazione di un filtro olio spin-on. La normativa in questione, preparata dal Comitato Tecnico ISO/TC 22 - Veicoli Stradali, annulla e sostituisce la seconda edizione della ISO 6415:1990, che è stata tecnicamente rivista per tolleranze geometriche e dimensioni di ingombro dei filtri olio spin-on. Nelle note a lato sono riportate alcune delle più importanti modifiche apportate alla normativa, che noi di **TECNECOFILTRATION** abbiamo già analizzato ed implementato in fase di progettazione e produzione dei nostri filtri olio spin-on.

*With this technical note we intend to bring to your knowledge the new **ISO standard 6415:2005** very important and the basis of the design of a spin-on oil filter. The legislation in question, prepared by the ISO / TC 22 Technical Committee - Vehicles, cancels and replaces the second edition of ISO 6415: 1990, which was technically revised for geometrical tolerances and overall dimensions of the spin-on oil filters. The notes to the side show some of the most important changes made to the legislation, which we at **TECNECO FILTRATION** have already analyzed and implemented in the design and production phase of our spin-on oil filters.*

Diameter K	≤ 80	> 80	> 90	> 100	> 112
Length L_{max}	125	160	210	265	310



TECNECO OL304 - altezza massima filtro in funzione diametro in mm
TECNECO OL304 - maximum filter height according to diameter in mm



TECNECO OL304 - forma e geometria vasca per chiave smontaggio
TECNECO OL304 - canister shape and geometry for disassembly key