



The brands of the BPW Group:



ERMAX®

HBN-Technik

HESTAL®

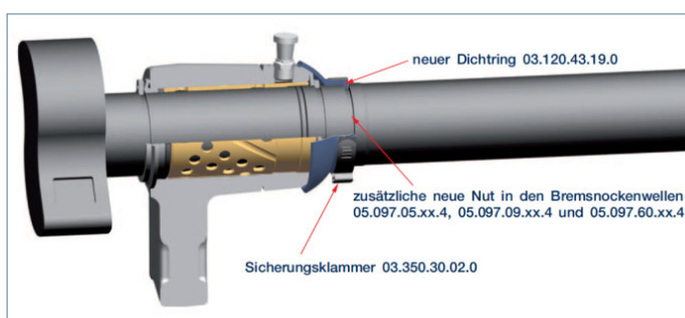
idem telematics

NEWS Aftermarket

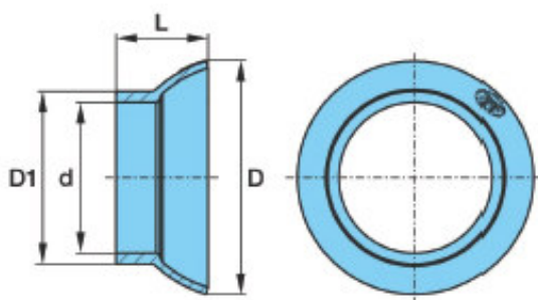
Sostituzione kit per albero a camme

Il nuovo il kit 09.801.08.85.0 è stato da poco introdotto, al posto del vecchio 09.801.00.14.2.

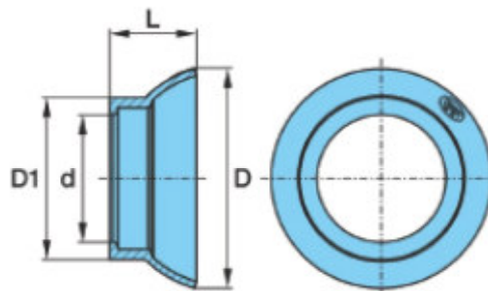
Dal 2014, fu introdotta, sugli alberi a camme, una scanalatura aggiuntiva (vedere sotto)



Il vecchio kit 09.801.00.14.2 => conteneva l'anello di tenuta 03.120.43.14.0, d= 41mm, che termina liscio e lavora sul diametro esterno dell'albero a camme:



Il nuovo kit 09.801.08.85.0 => contiene l'anello di tenuta 03.120.43.19.0, d= 37mm, che termina con un "naso" che si inserisce dentro alla scanalatura aggiuntiva:



In pratica il nuovo kit 09.801.08.85.0 con il relativo anello di tenuta 03.120.43.19.0, è per alberi a camme che hanno la scanalatura aggiuntiva.

Se il cliente utilizzasse il kit 09.801.08.85.0 su vecchi alberi camme (senza scanalatura aggiuntiva), il cliente avrà qualche problema, perché il "naso" del nuovo anello di tenuta 03.120.43.19.0 si "spingerebbe verso l'esterno" una volta installato, non trovando la scanalatura, e la tenuta verrebbe compromessa.

Se il cliente desidera quindi mantenere il suo vecchio albero camme, senza scanalatura, **avrà quindi bisogno anche del vecchio anello di tenuta in aggiunta**, ossia il 03.120.43.14.0 (ancora fornibile singolarmente).