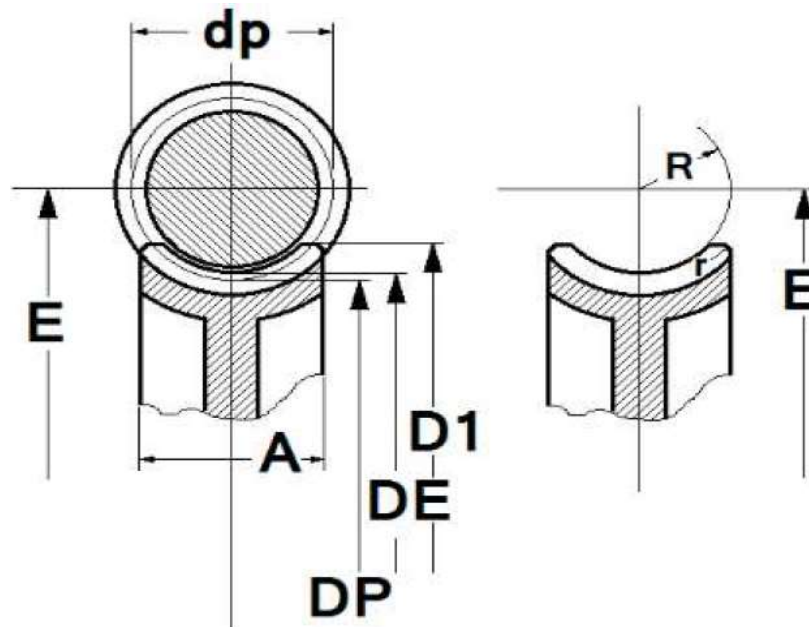


Plano corona - Tornillo sin fin



Corona - Tornillo sin fin		
Parametro	Formula	Datos
Z (N)		9,0
Modulo (M)	$De/z+2$	1,3
Dp o d	$M(N)$	11,3
De	$DP + 2M$	13,8
Paso circular (Pc) o (P)	$PI (M)$	3,9
(h) Altura del diente	$2.167M$	2,7
D1 diametro mayor y sobre aristas		
Filete simple y doble	$DE + 0.4775P$	15,6
(A) Ancho de la rueda		
Filete simple y doble	$6 + 2.38P$	15,3
(R) Concavidad periferica	$0.5dp - M$	5,0
Radio de la cabeza	$0.25P$	1,0
distancia entre centro (DC)	$(Dp+dp)/2$	11,9