

Roscas

1. Ejercicio 1

Abrir un fichero *normal.ipt* y crear en él la pieza mostrada en la figura. Los cilindros tienen 44 mm y 14 mm de diámetro respectivamente. Ambos tienen una altura de 10 mm, y hay un agujero roscado de 3 mm de radio y 15 mm de profundidad en el menor de ellos. Los detalles de la rosca son, en un perfil isométrico, un tamaño nominal de 14 y un paso de 2. La rosca exterior tiene un tamaño nominal de 3 y un paso de 0.3 mm.

