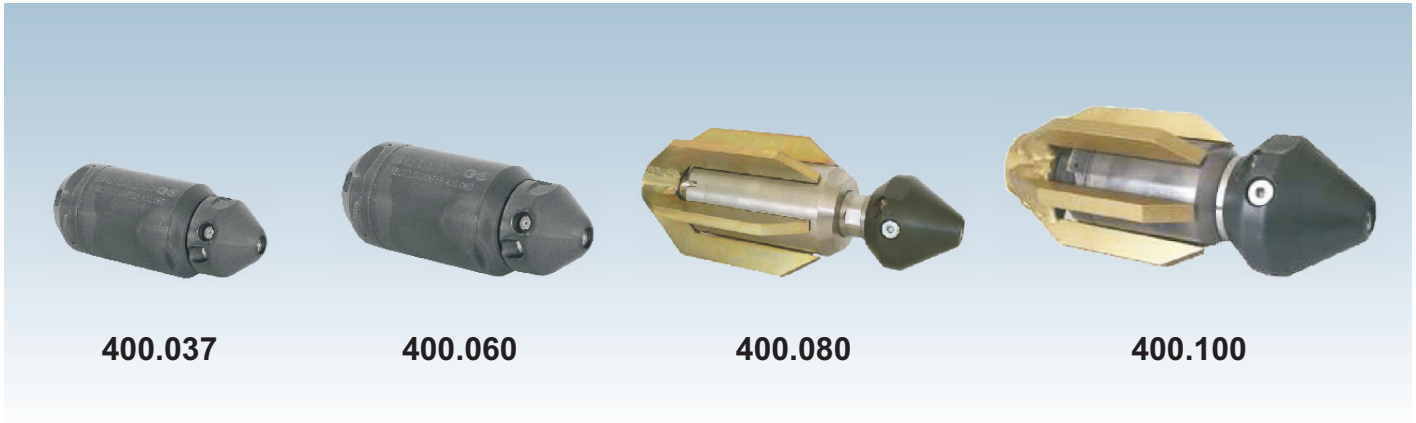


TOBERAS ROTATIVAS - B



- La tobera rotativa tipo B ha sido diseñada para trabajar con agua normal y reciclada (Con partículas).
- Debido a su construcción mecánica, no se erosionan sus piezas internas.
- Va provista de rodamientos, cierre mecánico y orificios de salida recambiables de cerámica lo que le confiere una gran longevidad, libre de mantenimiento.
- El giro de la tobera va controlado con un freno magnético por lo que el impacto de los chorros es muy eficaz y superior a cualquier otra tobera rotativa del mercado.
- El tipo pequeño 400.037 gira en curvas de $\varnothing 100$.
- Consumo de agua reducido.
- Presión de trabajo hasta 200 bar.

Ref.	Caudal mínimo a 100 bar l/min	Aplicación \varnothing Tubos	Conexión Rosca	Medidas (mm)	Peso (Kg)
400.040	50	40 - 200 mm	1/2"	$\varnothing 37 \times 83$	0,42
400.060A 400.060B	100	100 - 300 mm	3/4" 1"	$\varnothing 60 \times 150$	2,04
400.080	100	125 - 400 mm	1"	$\varnothing 100 \times 225$	4,00
400.100A 400.100B	200	200 - 600 mm	1" 1 1/4"	$\varnothing 117 \times 256$	7,60

