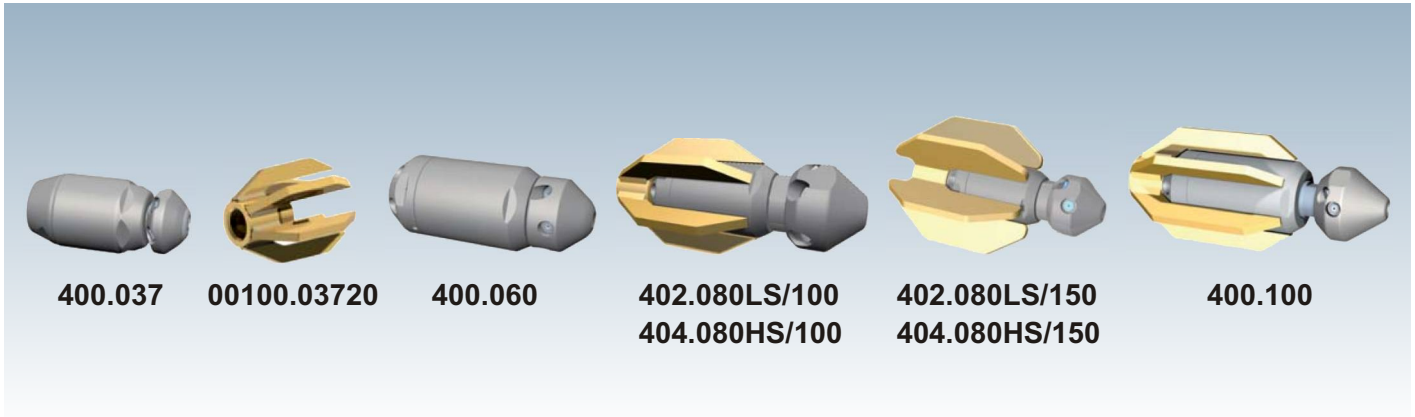


TOBERAS ROTATIVAS - B



- 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 Ø100.
- Consumo de agua reducido.
- Presión de trabajo hasta 200 bar.
- LS: Giro lento. HS: Giro rápido.

Ref.	Caudal mínimo a 100 bar l/min	Aplicación Ø Tubos	Conexión Rosca	Medidas (mm)	Peso (Kg)
400.037	40	40 - 200 mm	1/2"	Ø37 x 83	0,42
00100.03720	-	75 - 200 mm	1/2"	Ø60 x 110	0,25
400.060A 400.060B	100	100 - 300 mm	3/4" 1"	Ø60 x 150	2,04
402.080LS100 / 404.080HS100 402.080LS150 / 404.080HS150	100	125-400 mm 175-400 mm	1"	Ø100 x 225 Ø150 x 225	3,70
400.100A 400.100B	200	200 - 600 mm	1" 1 1/4"	Ø117 x 256	7,60

