

# CAMSTOPPER

OBTURADORES DE ACCIONAMIENTO MANUAL



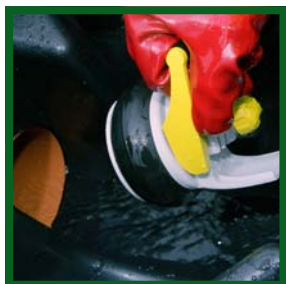
**TECSAN**

Tecnologías para Saneamiento, S.L.

# CAMSTOPPER OBTURADORES DE ACCIONAMIENTO MANUAL

Disponibles desde 100 mm., de cuerpo de plástico o metálico, de utilización muy fácil, sin necesidad de inflado ni de elementos auxiliares, sin roscas, solo accionar una palanca.

Fácil de usar



## Aplicaciones

- Obturación de acometidas y tuberías de alcantarillado para trabajar en seco.
- Posibilidad de hacer derivaciones utilizando by-pass.

## Fácil de usar

- Sólo actuar sobre una palanca, a mano o con ayuda del accesorio de montaje

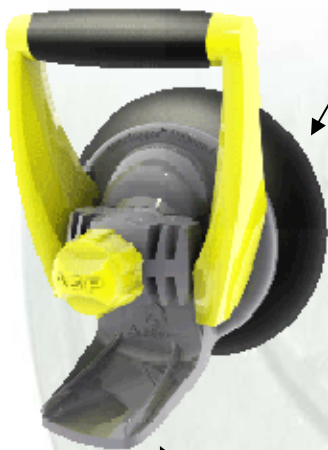


### Palanca

- La palanca proporciona:
- Rápida y precisa colocación/retirada del obturador
  - Gran presión de sellado
  - Reducción de costes gracias a su fácil instalación/desinstalación sin elementos externos

### Material de diseño

- Ergonómico, diseño de alto rendimiento
- Resistente, material de nylon con fibra de vidrio
- Robusto, compuesto de caucho perfeccionado



### El Talón

- Proporciona una fuerza de oposición contra la cual se está actuando, asegurando la colocación en la tubería. Previene de la oscilación de peso ayudando a resistir mayores presiones de las aguas residuales

Referencia	Ø nominal (mm)	Ø máx.-min. (mm)	Contrapresión máxima (Bar)	Material cuerpo	By-Pass rosca	Peso Kg
1CAM 100	100	97-108	0,5	Plástico	1/2"	0,3
1CAM 115	115	112-124	0,5	Plástico	1/2"	0,4
1CAM 125	125	122-133	0,5	Plástico	1/2"	0,4
1CAM 150	150	147-159	0,5	Plástico	1/2"	0,5
3PRO 175	175	170-201	0,5	Metálico	1"	2,1
3PRO 200	200	192-219	0,5	Metálico	1"	2,7
3PRO 225	225	223-246	0,5	Metálico	1"	3,3
3PRO 250	250	242-274	0,5	Metálico	1"	3,9
3PRO 275	275	275-324	0,5	Metálico	1"	5,4
3PRO 300	300	299-333	0,5	Metálico	1"	5,5
3PRO 325	325	324-375	0,3	Metálico	1"	5,5
3PRO 350	350	345-399	0,3	Metálico	1"	5,8
3PRO 375	375	373-422	0,3	Metálico	1"	6,0
3PRO 400	400	385-442	0,3	Metálico	1"	7,5
3PRO 425	425	420-470	0,3	Metálico	1"	7,5
3PRO 450	450	450-504	0,3	Metálico	1"	12
3PRO 500	500	500-555	0,3	Metálico	2"	19
3PRO 525	525	522-566	0,12	Metálico	2"	21
3PRO 600	600	596-640	0,12	Metálico	2"	24
3PRO 650	650	635-680	0,12	Metálico	2"	29
3PRO 675	675	660-705	0,12	Metálico	2"	31
3PRO 700	700	685-736	0,12	Metálico	2"	32
3PRO 750	750	735-787	0,12	Metálico	2"	33
3PRO 800	800	785-838	0,12	Metálico	2"	35
3PRO 825	825	815-865	0,12	Metálico	2"	37
3PRO 900	900	890-940	0,12	Metálico	2"	41
3PRO 999	1000	990-1040	0,12	Metálico	2"	41

Accesorios para instalar-desinstalar los Camstopper™ desde el exterior del pozo (sólo para los de plástico)

RID1250 Con barra con longitud fija de 1250mm

RID3323 Con barra telescópica de 1250mm - 3323mm

Los diámetros se refieren siempre al diámetro interior de la tubería  
La contrapresión máxima es un valor orientativo. Depende también del material de la tubería, grado de limpieza, etc.



# TECSAN

Tecnologías para Saneamiento, S.L.



C/ Gabriel García Márquez, 3 - 28232 Las Rozas (MADRID)

Tel. 91 640 3462 \* Fax: 91 640 0302

e-mail: tec-san@tec-san.com \* www.tec-san.com