

## Muststop®

Gum



### Description / Description



- ▶ Les obturateurs **Gum** de la gamme **MUSTstop®** sont conçus pour les interventions et les tests d'étanchéité sur tout type de canalisation grâce à leur revêtement spécifique.
- ▶ Les obturateurs **MUSTstop® Gum** permettent de couvrir, de façon économique, un large panel de canalisations.
- ▶ Les obturateurs **MUSTstop® Gum** sont particulièrement souples et légers. Ils peuvent tous être introduits dans la canalisation par un regard de diamètre 600 mm.



- ▶ The **MUSTstop® Gum** plugs are specially designed for public works operations and leak tests. They can be used with any pipe thanks to their specific coating.
- ▶ The **MUSTstop® Gum** plugs enable to cover economically a large panel of pipes.
- ▶ The **MUSTstop® Gum** plugs are highly expandable and light. They can be set up in the pipe by a 600 mm diameter manhole.

### Avantages du MUSTstop® Gum / Advantages of the MUSTstop® Gum

- ▶ Economique.
- ▶ Léger.
- ▶ Forte dilatabilité.
- ▶ Vulcanisés de façon homogène à partir de tissus enduits d'élastomère.
- ▶ Economical.
- ▶ Light.
- ▶ High expansibility.
- ▶ Hot vulcanized made of elastomer coated fabrics.

## Gamme standard / Standard range

Notre gamme comprend des obturateurs avec et sans paroi traversante / Our range includes plugs with or without by-pass.

### ↳ Sans paroi traversante / Without by-pass

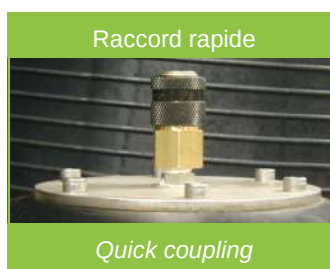
Référence Reference	Diamètre minimum Minimum diameter	Diamètre maximum Maximum diameter	Longueur Length	Pression de gonflage Inflation pressure	Contre pression Back pressure	Poids Weight
	mm	mm	mm	bar	bar	kg
MOG40BN	35	70	230	1,5	0,5	0,1
MOG70BN	64	150	370	1,5	0,5	0,6
MOG100BN	88	200	550	1,5	0,5	1,2
MOG150BN	138	300	550	1,5	0,5	2,1
MOG200BN	185	400	650	1,5	0,5	3,1
MOG300BN	285	600	850	1,5	0,5	9,2
MOG500BN	485	1000	1300	1,5	0,5	15
MOG600BN	585	1200	1300	1,5	0,5	38
MOG650BN	595	1500	2400	1	0,4	85

### ↳ Avec paroi traversante / With by-pass

Référence Reference	Diamètre minimum Minimum diameter	Diamètre maximum Maximum diameter	Longueur Length	Pression de gonflage Inflation pressure	Contre pression Back pressure	Paroi traversante By-pass	Poids Weight
	mm	mm	mm	bar	bar		kg
MOG40BO	35	70	250	1,5	0,5	3/4" BSP	0,9
MOG70BO	64	150	400	1,5	0,5	3/4" BSP	1,5
MOG100BO	88	200	580	1,5	0,5	1" BSP	2,6
MOG150BO	138	300	580	1,5	0,5	2" BSP	3,7
MOG200BO	185	400	680	1,5	0,5	2" BSP	8,2
MOG300BO	285	600	850	1,5	0,5	2" BSP	15,2
MOG500BO	485	1000	1320	1,5	0,5	2" BSP	41
MOG600BO	585	1200	1320	1,5	0,5	2" BSP	50
MOG650BO	595	1500	2400	1,5	0,4	2" BSP	100

## Accessoires / Fittings

- ↳ Les obturateurs **Gum** de la gamme **MUSTstop®** sont équipés d'une tuyauterie de gonflage  $\frac{1}{4}$  BSP femelle.
- ↳ Les parois traversantes sont équipées d'un 1/2 raccord Guillemin.
- ↳ Les accessoires de tests à l'air ou à l'eau sont également disponibles pour les obturateurs **Gum** de la gamme **MUSTstop®**.



- ↳ The **MUSTstop® Gum** plugs are equipped with an  $\frac{1}{4}$  BSP female filling valve.
- ↳ By-passes are equipped with an 1/2 Guillemin quick coupling.
- ↳ Fitting sets for air or water tests are also available for the **MUSTstop® Gum** plugs.

En plus du **MUSTStop® Gum H**, MUSTHANE vous propose également des **Obturateurs MUSTstop® Ultra Souple**, des **Obturateurs MUSTstop® Securit** et autres produits polymères sur mesure.  
**MUSTStop®** is a comprehensive product line including **MUSTstop® high flexible plugs**, **MUSTstop® Securit** or other polymer made products meeting your specifications.