



FLO-BLOC[®]

O B T U R A T E U R S

Obturbateurs gonflables pour canalisations d'assainissement

- **Multisolution** : pour obturation temporaire, déviation des flux, tests d'étanchéité.
- **Durable** : à base de caoutchouc naturel avec inhibiteur d'UV et renforts Kevlar ou fibres de carbone.
- **Installation/retrait simple et rapide** grâce à son anneau de manutention.



Z.A DRUISIEUX - 130 RUE DES SAULES, 26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE - FRANCE
TÉL : 33 (0) 4 75 45 00 00 - norham@norham.fr // www.norham.fr

FLO-BLOC®

OBTURATEURS

→ OBTURATEURS MULTITAILLE AVEC BY-PASS MTB ET MTB-S2

FLO-BLOC® MTB ET MTB-S2

DOMAINE D'APPLICATION

Les obturateurs gonflables FLO-BLOC® MTB et MTB-S2 (multitaille avec by-pass), utilisés pour l'obturation temporaire de tout type de canalisations d'assainissement.

Ils sont utilisables pour des obturations simples, grâce à leurs bouchons à visser sur le by-pass fournis avec l'obturateur, ou pour des déviations de flux amont. Ils permettent d'effectuer une maintenance en aval de la section obturée ou sur un tronçon précis de canalisation dans le cas d'une déviation de flux.

DONNÉES TECHNIQUES

- **Obturateurs multitaille** : conçus pour plusieurs DN ;
- **Tenue à la pression air et eau** : jusqu'à 1 bar ;
- **By-pass** : jusqu'à 4" ;
- **Conception monobloc** : résistance accrue au choc.



FLO-BLOC[®]

OBTURATEURS

MATÉRIAUX

- **Corps** : en caoutchouc naturel avec inhibiteur d'UV, renforcé en Kevlar ou fibres de carbone (selon les références) ;
- **Anneau de manutention** : en aluminium.

GAMMES FLO-BLOC[®] MTB ET MTB-S2

RÉF.	DN	Ø INT.		TENUE À LA PRESSION AIR ET EAU	PRESSION DE GONFLAGE	LONGUEUR DÉGONFLÉ	Ø BY-PASS (POUCES)
		MIN.	MAX.				
MT4-8B1/4-S2	100-200	100	200	0,8	2,5	425	1/4" M
MT6-12B1/2-S2	150-300	150	300	0,8	2,5	540	1/2" M
MT8-10B2	200-250	178	260	NC	NC	368	2" F
MT8-16B2-S2	200-400	200	400	0,8	2,5	635	2" M
MT12-24B2-S2	300-600	300	600	0,8	2,5	825	2" M
MT16-32B3-S2	400-800	400	800	0,8	2,5	1135	3" M
MT20-40B4-S2	500-1000	500	1000	0,8	2,5	1245	4" M
MT24-48B4-S2	600-1200	600	1200	0,8	1,5	1525	4" M
MT24-48B4	600-1200	510	1270	0,7	1,5	1730	4" M
MT48-72B4	1200-1800	1118	1835	0,4	0,8	2635	4" M



GAMME FLO-BLOC[®] MTB-SI - Jusqu'à épuisement des stocks

RÉF.	DN	Ø INT.		TENUE À LA PRESSION AIR ET EAU	PRESSION DE GONFLAGE	LONGUEUR DÉGONFLÉ	Ø BY-PASS (POUCES)
		MIN.	MAX.				
MT4-8B1/2-SI	100-200	100	210	1,0	3,1	585	1/2" M
MT6-12B1-SI	150-300	140	311			635	1" M
MT8-12B2-SI	200-300	178	311			470	2" M
MT8-16B2-SI	200-400	191	413			712	2" M
MT12-18B3-SI	300-450	273	464			635	3" M
MT12-24B3-SI	300-600	280	616			940	3" M





Z.A DRUISIEUX — 130 RUE DES SAULES
26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE - FRANCE
TÉL : 33 (0) 4 75 45 00 00 - norham@norham.fr
www.norham.fr



www.norham.fr