

OBTURATEURS

Obturateurs gonflables pour canalisations d'assainissement

- O 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.
- O Installation/retrait simple et rapide grâce à son anneau de manutention.









OBTURATEURS



OBTURATEURS MULTITAILLE MT ET MT-S2

FLO-BLOC® MT ET MT-S2

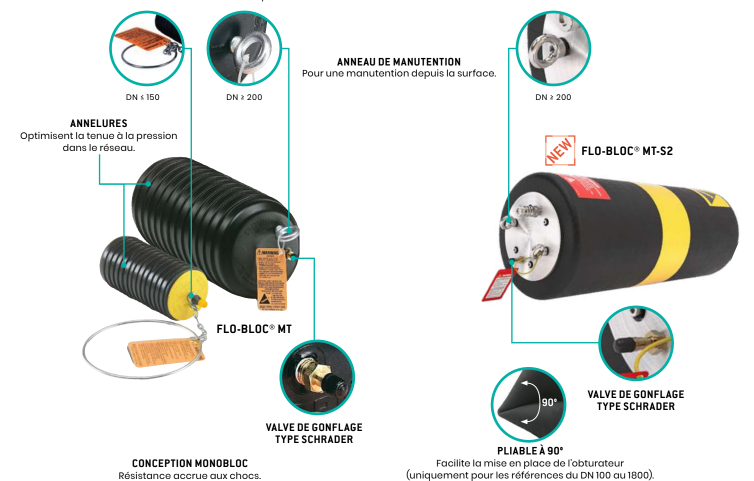
DOMAINE D'APPLICATION

Les obturateurs gonflables FLO-BLOC® MT et MT-S2 (multitaille) sont préconisés pour l'obturation temporaire de tout type de canalisations d'évacuation d'assainissement.

Ils sont adaptés pour des obturations simples de flux amont, pour des opérations de maintenance en aval de la section obturée.

DONNÉES TECHNIQUES

- Obturateurs multitaille: conçus pour plusieurs DN;
- Tenue à la pression air et eau : jusqu'à 1,2 bars ;
- Le MT24-48 dispose d'une soupape de sécurité, pour prévenir le sur-gonflage et le sous-gonflage ;
- Les obturateurs du DN 100 au 1800 sont pliables.



MATÉRIAUX

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



OBTURATEURS

GAMMES FLO-BLOC® MT ET MT-S2

RÉF.	DN	Ø INT.		TENUE À la pression	PRESSION	LONGUEUR
		MIN.	MAX.	A LA PRESSION AIR ET EAU	DE GONFLAGE	DÉGONFLÉ
MT0,75-1,25	20-30	20	33	1,2	4,5	68
MT1-2	32-50	32	53	1,2	2,8	142
MT2-3	50-75	48	80	1,2	2,4	142
MT3-4	75-100	70	108	1,2	2,8	132
MT4-8-S2*	100-200	93	210	0,8	2,5	425
MT6-12-S2*	150-300	150	310	0,8	2,5	540
MT8-16-S2*	200-400	200	410	0,8	2,5	635
MT8-20-S2*	200-500	175	510	0,8	2,5	800
MT12-24-S2*	300-600	290	610	0,8	2,5	825
MT16-32-S2*	400-800	375	810	0,8	2,5	1135
MT20-40-S2*	500-1000	480	1010	0,8	2,5	1245
MT24-48-S2*	600-1200	580	1210	0,8	1,5	1525
MT48-72*	1200-1800	1118	1835	0,4	0,8	2540

^{*} Références pliables.



GAMME FLO-BLOC® MT-SI - Jusqu'à épuisement des stocks

RÉF.	DN	Ø INT.		TENUE À la pression	PRESSION	LONGUEUR
		MIN.	MAX.	AIR ET EAU	DE GONFLAGE	DÉGONFLÉ
MT4-8-SI*	100-200	92	210	1,0	3,1	585
MT6-12-SI*	150-300	140	310	1,0	3,1	635
MT8-16-SI*	200-400	186	413	1,0	3,1	712
MT12-18-SI*	300-450	279	464	1,0	3,1	635
MT12-24-SI*	300-600	279	616	1,0	3,1	940
MT24-48-SI*	600-1200	521	1270	0,7	1,7	2147

^{*} Références pliables.





OBTURATEURS

ACCESSOIRES

EMBOUTS

Liste des différents embouts de nos accessoires de gonflage compatibles avec la gamme FLO-BLOC®.









ELLE CONNEXION RAPIDE MÂLE

ACCESSOIRES DE GONFLAGE

1 900.080	2 800-030 et 800-080	3 802-080 et 802-160	4 800-080M	⑤ 802-120
Pompe avec manomètre, graduation en kg/cm³ avec connexion type Schrader femelle.	Rallonges de gonflage, longueur 1,5 m ou 3 m, connexion type Schrader mâle et femelle.	Rallonge de gonflage + corde, longueur 3 m ou 6 m, connexion type Schrader mâle et femelle.	Rallonge de gonflage + manomètre, longueur 3 m, connexion type Schrader mâle et femelle.	Rallonge de gonflage + corde de 6 m + manomètre, connexion type Schrader mâle et connexion rapide femelle.
6 VALVERAPIDE	7 VALVERAPIDE_F	8 BOUCHONS	9 KITPOMPIER	® BOUCHON 1/4G
		3		- Landers
Connexion rapide mâle, à visser 1/4" + connexion type Schrader femelle.	Connexion rapide femelle, à visser 1/4" + connexion type Schrader femelle.	Pour test air, avec by-pass, pour FLO-BLOC® UTB et MTB (voir le tableau des bouchons p. suivante).	Kit de deux raccords pompier pour déviation de flux.	Bouchon mâle 1/4" en laiton.



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



