

OBTURATEURS LOGIPLUGS



Les Logiplugs sont fabriqués sur des mandrins d'aluminium légers. Des mandrins en acier ou acier inoxydable sont également disponibles. L'enveloppe de caoutchouc SBR est renforcée par 2 plis de cordes de nylon. Différents types de caoutchouc sont disponibles.

Chaque Logiplug subit, en usine, un test de gonflage correspondant à deux fois la pression de gonflage recommandée. Le Logiplug est livré avec son rapport d'inspection et son feuillet d'information.

Fabrication sur mesure disponible.

Grandeur LOGIPLUG		Grandeur dérivation	Pression de gonflage *	Diamètre extérieur		Longueur Logiplug		Poids approx.
pouce	mm			pouce	mm	pouce	cm	
4-8	100-200	2" MPT	45	3.75	96	22	55	3 kg
6-10	150-250	2" FPT	35	5.5	140	18.5	46	6 kg
7-12	180-300	3" FPT	35	6.5	170	18.5	46	7 kg
7-12M	180-300	4" MPT	35	6	150	22	57	8 kg
9-16	230-400	4" FPT	30	8	200	18.5	46	9 kg
12-18	300-450	6" MPT	30	10	250	28	70	15 kg
15-21	380-530	6" FPT	25	14	360	24	60	26 kg
18-24	450-600	8" FPT	25	16.5	420	28	70	34 kg

* Ces pressions sont suffisantes pour une bonne étanchéisation et la retenue par friction d'une poussée de 5 lbs/po² ou 12 pieds de tête d'eau, dans une conduite saine et propre.



Un adaptateur avec perche, en longueur de 6', est disponible pour insérer les Logiplugs dans la conduite.



Logiplug 7-12M avec dérivation de 4" MPT

Systèmes de gonflage sécuritaire avec ou sans câble d'ancrage de polypropylène dispon-

www.logiball.com

Tel.: 418-656-9767

Fax: 418-653-5746